

Sede: 25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81 P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA N°509411

Albo Artigiani di Brescia N°163304 - Regione Lombardia Iscrizione N°2436/2009/CBS477

Ruolo Agenti e Rappresentanti di Commercio N°7988 (BS)
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

ATTIVITA' SVOLTE DALL'IMPRESA - 1.00) Progettazione d'impianti tecnici a Norme di sicurezza "UNI-CE", quali: 1.01) Amplificazione Professionale della Voce e Musica per qualsiasi ambiente. - 1.02) Evacuazione per emergenti necessità di incendi e calamità sismiche atmosferiche. - 1.03) Parafulmini e precauzionali scaricatori elettronici. - 1.04) Elettrici, Civili e Industriali. - 1.05) Illuminazione ad arte per qualsiasia ambiente. - 1.06) Solari Fotovoltaici. - 1.07) Solari Termici. - 1.08) Biomasse per il risparmio energetico. - 1.09) Aperture telecomandate di porte finestre e carrai. - 1.10) Antifurto e Video sorveglianza con registrazione autoprotetta. - 1.11) Incastellature per celle campanarie per il sostegno di campana in Bronzo. - 1.12) Fusione di campane per concerti in metallo nobile di Bronzo. - 1.13) Strutture per campanili in C.A. ed in metallo trattato anti-ruggine su singola progettazione. - 1.14) Organi Liturgici meccanici ed elettronici, concepiti su misura dell'ambiente di culto religioso. - 1.15) Strutture di supporto spazi per pubblicità aziendali, stradali, centri commerciali e fieristici. - 1.16) Condizionamento anti freddo e caldo con innovativi avanzati sistemi economici e non invasivi. - 1.17) Produzione, commercio per la vendita, installazione diretta o con squadre tecniche professionali a norme di sicurezza "UNI-CE" con assistenza in garanzia e post. - 1.18) Contratti per servizio di assistenza e manutenzione programmata convenibile con ogni cliente in post-garanzia. - 1.19) Installazione impianti elettrici di cui alle lettere A E B DM 37/08 - 1.20) Noleggio di strutture ed attrezzature per manifestazioni e spettacoli, impianti luce ed audio senza operatore, palchi, stand ed addobbi luminosi. - 1.21) Installazione e riparazione di impianti tecnici di altri per la telecomunicazione, antenne e parafulmini. - 1.22) Installazione e riparazione di impianti termici, idraulico sanitari e per il trasporto del Gas. - 1.23) Installazione e riparazione di impianti termici, idraulico sanitari e per

Linea 1

PROGETTAZIONE, PRODUZIONE E VENDITA DIRETTA IMPIANTI SONORI DI AMPLIFICAZIONE E VIDEO-SORVEGLIANZA, TECNICI SOLARI E FOTOVOLTAICI, ELETTRICI, ILLUMINAZIONE AD ARTE E PUBBLICITA' VARIA.

Linea 2

RAPPRESENTANZE E COMMERCIO ALL'INGROSSO E DETTAGLIO DI PRODOTTI ALIMENTARI E NON. SERVIZI DI AUDIO-VIDEO REGISTRAZIONE PER L'IMMAGINE DELL'AZIENDA. REGISTRAZIONE E TRASMISSIONE AUDIO-VIDEO DI PROGRAMMI TELEVISIVI.

Linea 3

STUDIO PROGETTI DI MARKETING PER L'ORGANIZZAZIONE DI VENDITA DIRETTA AL PUBBLICO.

ARREDAMENTI E RESTAURI PER LA CHIESA E COMUNITA' IN DIRETTA COLLABORAZIONE CON LE PRODUTTRICI

CATALOGO PRODOTTI PER IMPIANTI PORTATILI E COLONNE SONORE PER IMPIANTI FISSI



Vista panoramica

del Duomo Vecchio o "Rotonda di Brescia" iniziato nel XI secolo Concattedrale invernale di Santa Maria Assunta, a ridosso del Duomo Nuovo di Brescia eretto tra il 1604 e il 1825

Vista panoramica

del Duomo di San Giorgio Martire in Bagolino (BS) eretto tra il 1624 e il 1632





25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

DESCRIZIONE SISTEMA

5 ESEMPI DI UTILIZZO:





Uso mobile durante le processioni: Ricevitori Amplificati e RM di potenza



Apparati Riceventi fissi 60-80W



Trasmettitore mobile portatile



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

RADIOMICROFONI GOOSENECK PER ALTARI E ASSEMBLEE

MM-202A

Microfono Mini Gooseneck per Beltpack Mipro

Microfono Mini Gooseneck unidirezionale a condensatore. Progettato per tutti i trasmettitori Beltpack Mipro possiede un ampia risposta in frequenza e ampia gamma dinamica

Dimensioni:

Lunghezza 130 mm



€ 200,00 gamm

MM-202 Microfono Gooseneck per Beltpack Mipro

Microfono Gooseneck unidirezionale a condensatore. Progettato per tutti i trasmettitori Beltpack Mipro possiede un ampia risposta in frequenza e ampia gamma dinantica

Dimensioni:

Lunghezza 470 mm

€ 200,00

ACT 30T € 350,00

Applicazioni della base MD-101 che supporta il Trasmettitore Beltpack con microfoni Gooseneck Mini e Gooseneck Lungo

pase MD-101 che

ACT 30T

€ 350,00

MD-101

Base di supporto per Beltpack

€ 50,00



Base da tavolo per trasmettitori Beltpack. Adatta per tutti i modelli di trasmettitori Mipro si completa con i microfoni Mini e standard Gooseneck illustrati in questa pagina.

Dimensioni: 92x61x120 mm

Peso: 221 g

Caratteristiche Tecniche dei Microfoni

10mm unidirezionale a condensatore

Mini XLR 4 poli Mipro

Risposta in Frequenza 50Hz a 18 kHz
Sensibilità -46dBV ±3 dBV
SPL max: 142dB (0,1% THD)

Connettore

Capsula

Trasmettitore Miniatura

ACT20T-MU23

Trasmettitore ultracompatto ACT 16 canali UHF con microfono headworn

Il trasmettitore ACT20T è stato progettato per soddisfare tutte quelle applicazioni che necessitano di un sistema integrato e compatto di trasmettitore con microfono Headworn integrato.

Compatibile con tutti i ricevitori Mipro ACT è il sistema ideale a coloro che vogliono avere una completa mobilità con il trasmettitore sostenuto dall'archetto microfonico e quindi senza cavi di collegamento tra il Beltpack ed il microfono.



Il microfono integrato MU-23 è a condensatore omnidirezionale

La batteria interna al Litio Polimero ed un mini carica batterie esterno completano il sistema rendendolo pratico e versatile.



Caratteristiche Tecniche Trasmettitore ACT20T

Oscillatore PLL- sintetizzato Frequenze (7C) da 740 a 764 Mhz Deviazione ± 68 KHz con level limiting Stabilità: $\pm 0,005\%$ 10 mW Uscita RF > -55 dBc Spurie Batteria Litio Polimero (inclusa) Autonomia 6 ore Dimensioni 57x28x20 mm Peso 38 g

Caratteristiche Tecniche del Microfono MU-23

Dimensioni capsula: Ø3 mm Tipo capsula condensatore omnidirezionale Risposta in frequenza: 40Hz - 20kHz ± 3dB Sensibilità: -52dBV/Pa (0dB=1VPa) Impedenza: 200 ohm SPL max: 138dB (Typical 1% THD) Lunghezza cavo: 150 cm Colore: Beige Mipro mini XLR 4 poli Connettore: Peso: 16 g



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81 P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411 Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

UHF - Serie RADIOMICROFONI

CARATTERISTICHE DEL RICEVITORE

- Singolo ricevitore Diversity ACT in mezza unità rack.
- Perfetto per qualsiasi applicazione professionale.
- Funzione ACT (Automatic Channel Targeting). Basta la pressione di un tasto per sintonizzare ricevitore e trasmettitore automaticamente sulla stessa frequenza.
- AutoScan Scarta automaticamente la frequenza disturbata
- 48 frequenze preselezionate (6 gruppi da 8 canali)
- Gruppo 7 libero per memorizzare 8 frequenze scelte fra 961 disponibili con intervalli di 25 KHz
- Circuito Pilotone & NoiseLock Dual-Squelch a protezione delle interferenze
- Funzione SET per la selezione del Gruppo, del Canale, della Frequenza e della regolazione dello Squelch.
- Lock system per bloccare il settaggio effettuato.
- Indicatore (a icona) delle eventuali interferenze RF

CARATTERISTICHE DEL TRASMETTITORE 30H

- Display che indica Gruppo/Canale e stato di carica batteria
- Interruttore On/off bloccabile per evitare spegnimenti
- Capsula a condensatore MU-79b. Sensibilità regolabile 0 -6 dB

CARATTERISTICHE DEL TRASMETTITORE 30T

- Display che indica Banda Gruppo/Canale e stato di carica batteria - Frequenza - Lock On/Off
- Tasto Mute per disattivare il microfono
- Potenza RF regolabile Low-High
- Ingresso Mic/Linea/Chitarra
- Sensibilità Micro regolabile Low-Mid-High

AutoScan Scarta automaticamente la frequenze disturbate 48 firequenze preset 6 Gruppi da 8 canali



ACT-311 Ricevitore

€ 350,00



ACT-30H Impugnatura

€ 350,00



Vista posteriore ACT-311 Uscita Mic/Line - Uscita bilanciata XLR e sbilanciata Jack 6,3 Connettori d'antenna con alimentazione per booster





ACT311-30T € 550,00

Ricevitore ACT-311 Trasmettitore Belt Pack ACT-30T (Scegliere il microfono Lavalier o Headworn) (vedi modelli disponibili)



MICROFONI OPZIONALI PER BELTPACK

Microfoni Lavalier o Headworn

Gamma completa di microfoni Lavalier o Archetto (Headworn).

Di entrambi i tipi esistono modelli Unidirezionali ed Omnidirezionali.

La scelta deve essere fatta in funzione dell'applicazione.

Di alcuni modelli esiste la versione Nera o color pelle (beige).



MU-53HN

Headworn Unidirezionale Unidirezionale



MU-53HNs Headworn

€ 250,00

MU-55HN Headworn Omnidirezionale



MU-55HNs Headworn Omnidirezionale



MU-53L Lavalier € 100,00

MU-55L Lavalier Mini Unidirezionale Omnidirezionale € 150,00

MU-55Ls Lavalier Mini Omnidirezionale € 150,00



MU-13 Headworn Omnidirezionale con 3 supporti in dotazione € 250,00



Headworn Omnidirezionale con 3 archetti in dotazione € 300,00



Headworn Unidirezionale con 3 archetti in dotazione € 250,00



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

Quale Radiomicrofono?

Quale radiomicrofono comprare? VHF-UHF?

Per comprendere meglio il mercato dei radiomicrofoni abbiamo deciso di chiarire alcuni concetti sulla parte tecnica per aiutare l'utilizzatore sulla scelta del prodotto migliore e degli accessori necessari

Premessa: La legge Italiana stabilisce quali frequenze è possibile utilizzare per i Radiomicrofoni sia VHF che UHF. Diventa però sempre più difficile trovare spazio poichè nelle stesse frequenze esistono varie trasmissioni radio e televisive che intasano l'etere rendendo, in alcuni casi, impossibile l'uso di radiomicrofoni. L'unica soluzione rimane quella di utilizzare sistemi multicanale dove è possibile scegliere una o più frequenze libere da interferenze.



Vantaggi

Costo basso - Qualità buona In assenza di interferenze si ottengono discrete distanze di trasmissione

Ricevitori VHF a frequenza fissa, per applicazioni a corto medio raggio.

Questa è la soluzione più semplice ed economica per utilizzi fino a 3/4 radiomicrofoni nello stesso ambiente. La serie MR è perfetta per questi usi. Importante è posizionare le antenne in verticale, lontane da oggetti metallici e da sorgenti di disturbo. L'efficenza di ricezione può venire deteriorata se sono presenti quattro o più ricevitori sovrapposti.



MR-515

contemporaneamente nello stesso ambiente

Frequenze fisse: Se ci sono disturbi non si può cambiare

Non si possono utilizzare più di 3/4 radiomicrofoni

Ricevitore VHF singolo canale
4 Frequenze fisse disponibili € 150,00



MR-112

Ricevitore VHF singolo canale diversity 8 Frequenze fisse disponibili € 300,00



Vantaggi Migliore qualità RF - Capsule professionali - Antenne e Booster

Multifrequenza: è possibile variare la frequenza per scegliere la più libera Funzione SCAN: Cerca la frequenza più libera e scarta le altre con interferenze Funzione ACT: Sintonizza il trasmettitore sulla frequenza impostata sul ricevitore

Svantaggi

Costo più elevato solo per i modelli di gamma alta

Ricevitori UHF singoli, doppi per applicazioni professionali

Le applicazioni professionali necessitano di modelli di ricevitori UHF true diversity multicanale come la serie MIPRO ACT-51/52. La scelta dell'antenna migliore diventa fondamentale in queste applicazioni.

Un paio di antenne coassiali, in dotazione in tutti i ricevitori, assicurano già, in condizioni normali, una buona ricezione. Nel caso però di 4/6/8 radiomicrofoni che lavorano in contemporanea è meglio utilizzare il distributore d'antenna, un'antenna esterna ed eventualmente un amplificatore d'antenna (Booster).



ACT-51

Ricevitore UHF 48 canali preset Gamme compatibili disponibili:

7C (740 - 764 MHz) 8A (798 - 822 MHz)

€ 350,00

Utilizzare le due gamme diverse se si vuole impiegare 8/10/12 radiomicrofoni

ACT-52

€ 550,00

Doppio Ricevitore UHF 48 canali preset Gamme compatibili disponibili:

7C (740 - 764 MHz) 8A (798 - 822 MHz)

Ricevitori doppi o quadrupli per applicazioni professionali

Se servono 4 o più radiomicrofoni la scelta migliore è un ACT-747 o ACT-707 modulare. Sono compatti e al loro interno hanno già un distributore d'antenna, oltre che quattro ricevitori, in una sola unità rack. Quindi con due antenne è possibile gestire quattro ricevitori. Nel caso di 8/12/16 ricevitori è meglio utilizzare il distributore d'antenna, un'antenna esterna ed eventualmente un amplificatore d'antenna (Booster).

Quattro sistemi ACT-747 - ACT-707 (16 radiomicrofoni) connessi con un distributore d'antenna AD-707 e un paio di antenne AT-90R sono la giusta scelta per applicazioni che richiedono grandi portate in luoghi dove sono presenti molti disturbi radio.

PC Control: con software dedicato MIPRO



ACT-717 - 727 - 747
PC Control: con software MIPRO



ACT-707 modulare
PC Control: con software MIPRO

ACT-717 € 600,00

Singolo Ricevitore UHF 104 canali preset

ACT-727 € 1.000,00

Doppio Ricevitore UHF 104 canali preset

ACT-727 € 1.850,00

Quadruplo Ricevitore UHF 104 canali preset

Gamme compatibili disponibili:

7C (740 - 764 MHz)

8A (798 - 822 MHz)

Utilizzare le due gamme diverse se si vuole impiegare più di 16 radiomicrofoni

ACT-707 modulare € 1.850,00

Quadruplo Ricevitore modulare UHF 100 canali. Gamma disponibile:

8A (798 - 822 MHz)



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

PER GUIDE TURISTICHE TRASMETTITORI E RICEVITORI RADIOMICROFONICI



ACCESSORI COMPLEMENTARI



MTG-100C-12 Valigetta caricabatterie per 12 apparecchi

Contiene e ricarica fino a 10 Ricevitori e 2 trasmettitori. Contiene anche fino a 10 Auricolari e accessori vari. € 1.000,00



MU-101

Microfono a condensatore Unidirezionale Headworn

per trasmettitore MTG-100T
Risposta in freq.: 50 Hz-18 KHz
Dimens. microfono: Ø10 mm
Peso: 24 g
Connettore: Jack 3,5 mm



Microfono Mini Gooseneck a condensatore Omnidirezionale

per trasmettitore MTG-100T Risposta in freq.: 40 Hz-20 KHz Dimens. microfono: Ø4,5 mm Lungh. microfono: 110 mm Connettore: Jack 3,5 mm

€ 150,00

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tempo di carica: 2,5h 80% - 4,5h Full charge Indicatore di carica: Led rosso (in carica) Led Verde (carica finita)

Sistema di sincronizzazione: Tasto Sync Sintonizza automaticamente Trasmettitore

e tutti i Ricevitori sullo stesso canale (MTG100-C28)
Alimentazione: 100-250Vac Switching
Consumo: MTG100C-12 35 W

MTG100C-28 80W

Dimensioni: MTG100C-12 403x306x133 mm

MTG100C-28 530x330x190 mm

Peso: MTG100C-12 < 6 kg (vuota) MTG100C-28 < 9 kg (vuota)



E-20S Cuffia Stereo

da abbinare ai ricevitori MTG-100R

Risposta in freq.: 20Hz-20KHz Impedenza: 24 ohm Max Power: 100 mW Connettore: Jack stereo 3,5 mm



E-10S

Auricolari stereo da abbinare ai ricevitori

MTG-100R

Risposta in freq: 20Hz-15KHz Impedenza: 16 ohm Max Power: 20 mW Connettore: Jack stereo 3,5 mm



MTG-100C-28

Valigetta caricabatterie per 28 apparecchi

Contiene e ricarica fino a 24 Ricevitori e 4 trasmettitori. Contiene anche fino a 24 Auricolari e accessori vari sul livello superiore. Tasto Sync. € 1.700,00

Tabella Comparativa con altri costruttori

Specifica	Sistema Mipro	Altri costruttori	
Modulazione	Narrow Band Digital	Sistemi analogici	
Gamma di frequenza	UHF 863-865 MHz	VHF - UHF - 2,4 GHz	
Anti-interferenze	Bluetooth - Wi-Fi e 2,4 GHz	2,4 GHz è soggetto a interferenze da Wi-Fi e Bluetooth	
Stabilità trasmissione	Garantita da True Diversity design	Il Non Diversity è soggetto a perdite di segnale	
Sistema criptato	Trasmissione digitale per prevenire ascolti estranei	Trasmissione analogica può essere intercettata	
Distanza operativa	Circa 100m in aria libera	Circa 15-30m (2,4GHz)	
Potenza RF	Selezionabile: Low-Mid-High	Fissa	
Qualità audio	16bit Hi-Fi Quality	Qualità scarsa con trasmissione analogica	
Sistema settaggio frequenza	ACT Sync funzione o manuale	Settaggio solo manuale	
Display	LCD - Livello batteria - Volume - Guadagno - Lock mode	LCD - solo su sistemi di alta gamma e prezzo	
Controllo sistema	Porta Ethernet per controllo da PC	Solo manuale	
Dimensioni e peso	Piccolo e Leggero	Grande e pesante	
Alimentazione	Batteria Litio Polimero ad alta capacità	Batteria normale o ricaricabili standard	
Auto timer Shut-off	Riduce il consumo della batteria	Nessun sistema di risparmio energia	
Rapporto Prezzo/Qualità	Ottimo rapporto in funzione della qualità	Basso rapporto Prezzo/Qualità	



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

TRASMISSIONI RADIOMICROFONICHE PER INTERPRETI

Digital Wireless Language Interpretation System

APPLICAZIONI

SERVIZIO INTERPRETE

Traduzioni simultanee Scuole - Conferenze Auditori - Tribunali Strutture mediche Meeting - Training aziendali

MTS-100 è un sistema innovativo completamente digitale senza fili per traduzioni simultanee o tour guide. Design leggero e discreto, comunicazione cristallina e sicura grazie alla sua tecnologia digitale.

MTG-100R

II più piccolo e leggero

prodotto rispetto a sistemi identici di qualunque marca. Pesa solo 65 g (batterie incluse) e può essere facilmete tenuto in mano, messo in una tasca o indossato tramite un pratico laccetto a tracolla regolabile.













MTG-100R € 350,00 per Visite Guidate e Interprete

Ricevitore digitale per Visite Guidate e Interprete

Abbinare i vari modelli di Auricolari o Cuffia

Tecnologia di trasmissione criptata per evitare ascoltatori indesiderati.

Design avveniristico e qualità

Indicatore segnale RF Selettore Canale

MTS-100T € 600,00

MTS-100T € 600,00 Trasmettitore digitale

Indicatore segnale Audio

NEW

Indicatore Volume Limiter



MTS-100T Pannello posteriore

audio cristallina esente da disturbi derivanti da Wi-Fi, Bluetooth e trasmissioni digitali a 2.4 GHz, oltre che sistemi radio tradizionali. La tecnologia digitale permette ad ogni parola di essere compresa e ascoltata in modo chiaro, specialmente in luogi fortemente rumorosi.

Ottima ricezione Ricevitore true diversity che aumenta la portata fino ad un raggio di 100 metri in aria libera.

Batteria Litto Polimeri ricaricabile che assicura 14 ore di funzionamento.

16 Camali consentono contemporaneità fino a 4 canali per lingue diverse che possono funzionare senza interferire tra di loro.

Frequenze ISM band UHF 863-865 MHz che non richiedono licenze ministeriali.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Banda di frequenza: ISM 863-865MHz - 16 canali preset

Uscita RF: <10mW (Low) 50mW (High)

Ingresso Mic/Linea: <15V RMS max (Volume regolabile)
Connettore: Mic/Linea XLR/Jack 6,3 (Combo)

RIsposta in frequenza: 50Hz - 10kHz

Display: Audio meter - Audio Limiter - RF Hi/Low

Dimensioni: 210x44x206 mm



LINEA IMPIANTI

25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81 P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411 Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com



MM-202 Microfono Gooseneck € 200,00



MU-53LX Microfono Lavalier Adattatore Phantom € 100,00

MJ-53 € 50,00



E-20S **Cuffia Stereo** da abbinare ai ricevitori MTG-100R

€ 50,00





E-58 E-108 Auricolari stereo Auricolari mono da abbinare da abbinare ai ricevitori ai ricevitori MTG-100R MTG-100R € 25,00 € 25,00



MTG-100-C12 Valigetta caricabatterie per 12 Ricevitori € 1.000,00



MTG-100-C28 Valigetta caricabatterie per 28 Ricevitori € 1.700,00







AD-908 Distributore d'antenna attivo 1 In 4 Out



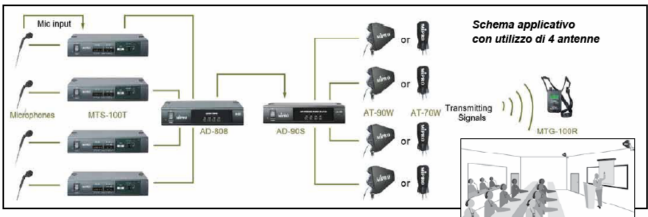
AD-12 Antenna Divider Combiner

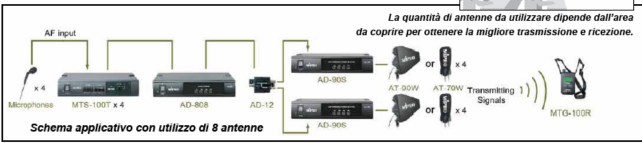


AT-70W Antenna **Ground Plane** Larga Banda



AT-90W Antenna Attiva/Passiva Log Periodica Larga Banda







25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

Distributore dantenna

AD-707A € 1.100,00

Distributore d'antenna UHF a larga banda 4 canali

CARATTERISTICHE GENERALI

- Tecnologia avanzata con componenti a basso rumore per ottenere bassa distorsione d'intermodulazione ed eliminare le interferenze spurie dovute all'utilizzo di ricevitori multipli.
- Gamma estesa da 470 a 800MHz.
- Ideale fino a 4 ricevitori UHF diversity
- Collegabile con altro distributore in cascata
- Gli ingressi d'antenna alimentano anche i Booster esterni od interni alle antenne Log periodiche

U wires -----



Vista frontale e posteriore



CARATTERISTICHE TECNICHE

Gamma 470 a 800 MHz Guadagno RF +1.0 dB Guadagno In/Out +1.0 dB Impedenza 50 Ώ Connettori TNC Alimentazione per boster ntenne 8,3V dc - 230mA Alimentazione Distributore 12-15Vdc Dimensioni 482x44x190 mm Peso 1,5 kg

AT-90W € 450,00

Antenna larga banda direttiva UHF Log periodica Dipole Array

Questa antenna, con doppia uscita Passiva o Amplificata, incorpora un amplificatore a basso rumore con un guadagno di 12dB per compensare la perdita del cavo di connessione tra antenna e ricevitore. L'alimentazione la riceve direttamente da tutti i ricevitori della serie ACT oppure dal distributore d'antenna AD-707A. L'utilizzo di questa antenna migliora sia la copertura del segnale che la reiezione ai disturbi. Utilizzabile anche in esterno con qualsiasi condizione atmosferica.



Possibilità di fissaggio su staffa MS-10 oppure su asta microfonica 278A

Uscita passiva: per Trasmettitori e Ricevitori Uscita amplificata: solo per Ricevitori

CARATTERISTICHE TECNICHE

 Gamma frequenza:
 480-1000MHz

 Impedenza:
 50 ohm

 Guadagno:
 4 a 6dBi

 VSWR:
 ≤ 2:1

Copertura: 130° oriz - 75° vert.

Connettore: TNC

Dimensioni: 319x270x25 mm

Peso: 430 gr.

AMPLIFICATORE INTERNO

Gamma frequenza: 480-1000MHz

LNA guadagno: 12dB LNA NF: 2,5dB Alimentazione: 8V Consumo: 640mW

Guadagno: +12dB centro banda



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

"M.A.R.A." MINI AUDIO RICEVITORE AMPLIFICATORE DI VOCE E MUSICA PER TUTTI QUEI GIOVANI ANZIANI CHE ACCUSANO QUALCHE PROBLEMA ALL'UDITO

Trattasi di mini strumento elettronico, dotato di sensibile ricevitore e amplificatore, nonché di mini clips per tasca o cintura, il quale (azionato come sotto istruito) permette di udire Parola, Voce e Musica di oratori o basi musicali mediante la dotata mini cuffia auricolare.

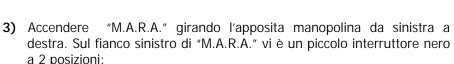


ISTRUZIONI PER L'USO DI "M.A.R.A."

1) Prendere "M.A.R.A." e sul retro con una leggera pressione rimuovere lo sportellino che copre la batteria, inserire una ministilo da 1,5V AAA rispettando i poli + e - poi richiudere lo sportellino.



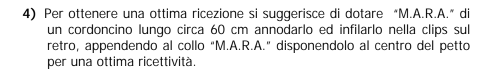
2) Prendere la mini cuffia ed inserire il Jeck nel suo ingresso applicando gli auricolari alle orecchie.



Posizionato su "H" per aree esterne rumorose

Posizionato su "L" per aree silenziose interne ed esterne.

Dopo di chè creare il Volume desiderato girando la manopolina fino a trovare l'ottima ricezione personale.











GARANZIA:

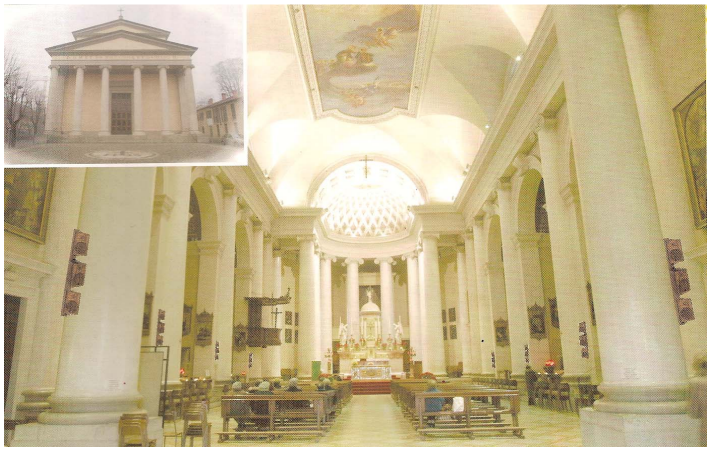
"M.A.R.A." è garantito anni 2 eccetto batteria, cadute involontarie e/o manomissione di terzi non autorizzati.



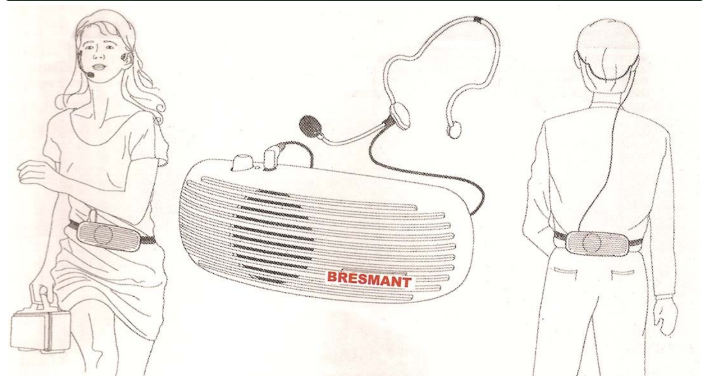
25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

ESEMPIO DI IMPIANTO FISSO PER SONORIZZAZIONE SPECIALE

Vista panoramica dell'interno di una delle tante chiese europee con bella vista estetica delle nostre colonne tridirezionali per conferire una razionale diffusione della parola, voce e musica per la migliore ricezione da parte degli utenti fedeli più anziani aventi problemi d'udito.



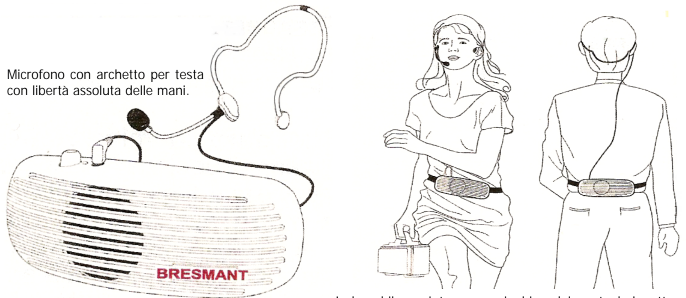
AMPLIDIFFUSORE POTENZA 06/15 W.MUSICALI





25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

MINIAMPLIFICATORE PORTATILE, MULTIFUNZIONALE E IDEALE PER CONDUTTORI TURISTICI, GRUPPI DI PREGHIERA E ARBITRI PER IL GIOCO DELLE BOCCE.



Indossabile a cintura con cinghia ad innesto bajonetta, con porto davanti o di dietro come voluto. Prodotto di alta affidabilità



DISPONIBILE IN 2 MODELLI POTENZA 6W Musicali:

Art.045 con 6 batterie stilo Alcaline usa e getta (negli appositi contenitori)...... € 150,00

Art.075 con 6 batterie stilo Ricaricabili + adattatore in rete per ricarica..... € 200,00

Ogni articolo viene consegnato in confezione speciale Busta Similpelle Nera con chiusura a cerniera.



NEA IMPIA

25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81 P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411 Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

ECCOVI IL FUTURO PER LA SONORIZZAZIONE PORTATILE SENZA CAVI IL PRODOTTO PIÚ SEMPLICE E PRATICO PER OGNI USO PARROCCHIALE È PER VOI ATTUATO E OGGI PIÚ CHE MAI SERVITOVI AL DOMICILIO.

ART.1.0 BSI

POT.27W. MUSICALI IN TRE VERSIONI:

€ 305,00 **KIT 1.1**

Con 1 microfono Dinamico con cavo



€ 549,00 KIT 1.2

Con Ricevitore + Radiomicr. Econ.Palm.MH202 o MT.103

> € 637,00 KIT 1.3 Come 1.2 + Microfono Dinamico con cavo



CON RADIOMICROFONO TRASMETTITORE SU PIÚ UNITÁ SENZA FILI ART.2.0 MIDITELEBOX

Colore ARGENTO MACCHIATO MARCHIO BRESMANT POTENZA 54 W.MUSICALI Con Radiomicrofono e Microfono econ.

KIT 2.1 Con Ricevitore+Microf. Din. econ.

KIT 2.2 Come 2.1+Radiom. Palm o Laval.

KIT 2.3 Come 2.1+Radiom. Palm e Laval.

€ 1.200,00

€ 1.500,00

€ 1.900,00







ART.3.0 MIDITELEBOX

Colore RADICA o ARGENTO MARCHIO BRESMANT POTENZA 54 W.MUSICALI EROGABILI Con Radiomicrofono Palmare MU16 Inox insensibile alle cadute + Microfono Dinamico Cardoide DM.600 + Cavo spirale

KIT 3.1 Con Ricev.Rad.Palm.+Micr.Din.Card. € 1.600,00 KIT 3.2 Come 3.1 con 2 Radiom. Palm e Laval. € 2.000,00



Maniglia fissa Maniglia retrattile Comparto trasmettitori

Carica batterie per trasmetttitori 2 moduli ricevitori radiomicrofoni Lettore Registratore Cassette

Interruttore accensione

Uscita diffusore supplementare

Pannello generale di controllo

Presa alimentazione DC esterna Presa alimentazione AC

Comparto 2 batterie ricaricabili

Ruote per il trasporto

AMPLIDIFFUSORE MA-707

POTENZA 128W.M. KIT COMPONIBILI A RICHIESTA



ART.4.0 MA-707 LA MIGLIORE SCELTA PER TUTTE LE APPLICAZIONI

Il portatile amplificato a batteria con Registratore/lettore di cassette,

lettore CD e 2 radiomicrofoni € 2.200,00



STEND E CUSTODIA TRAINABILE

PER MA-707 € 100,00 cad.

AMPLIDIFFUSORI AD ALTA TECNOLOGIA CON SISTEMA BUILDING SATELLITARE CHE CONSENTE UNA TRASMISSIONE RADIOMICROFONICA FINO A 100 ml. DAL TELEBOX



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

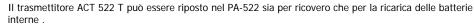
NUOVO MIDI TELEBOX PER LA TRASMISSIONE DELLA VOCE E LA RIPRODUZIONE DI MUSICA SU PORTA USB E SD CARD

SCONTO PER ROTTAMAZIONE E PAGAMENTO ALLA CONSEGNA

Questo prodotto può essere integrato di più unità per coprire lunghe distanze fino a 4.000/5.000 metri lineari con una unità ogni circa 60/80 m/l. Il cui conduttore della Via Crucis o Processione, parlando dal radiomicrofono, và su tutti i miditelebox esistenti sul tragitto, ove per ognuno dei quali portato da un incaricato, potrà rispondere con il proprio microfono conferendo la massima efficienza a tutta la manifestazione. NOVITA' ASSOLUTA



PA-52216 canali UHF con autoscan



PA-522 infatti, oltre a ricaricare la propria batteria al Litio Polimero, provvede anche alla ricarica delle batterie interne al trasmettitore: il quale basta inserirlo nello scomparto apposito, che le batterie si ricaricano.

PA-522 ha 2 indicatori di ricarica delle batterie: 1 per il trasmettitore e 1 per l'apparecchia PA-522 NB: Ad ogni terminato uso si consiglia di mettere sotto carica il PA-522 ad ogni fine giornata con inserito all'interno il radiomicrofono per la contestuale ricarica, togliendolo al mattino sicuramente perfettamente carico. Inoltre per il NON uso durante lunghi periodi di 3/4 mesi, si consiglia di rimettere il tutto sotto carica, al fine di preservare la funzionalità del Miditelebox e Radiomicrofono sempre pronto all'uso.



SISTEMI COMPLETI

MODELLO - ARTICOLO



Microfono dinamico + asta di supporto + custodia € 215,00



PA-522 € 925,00 Sistema portatile Multifunzioni

con batteria Litio Polimero ricaricabile e ricevitore UHF ACT 16 canali

TOTALE con accessori € 1.140,00





Microfono dinamico + asta di supporto + custodia € 215,00

2

PA522-202T € 1.285,00

Sistema portatile Multifunzioni con batteria Litio Polimero ricaricabile Ricevitore UHF ACT 16 canali e Microfono Trasmettitore ad impugnatura ACT-202T

TOTALE con accessori € 1.500,00







Microfono dinamico + asta di supporto + custodia € 215,00

3

PA522-TE-L € 1.385,00

SUL RETRO IL DETTAGLIO DELLE CARATTERISTICHE E ACCESSORI

Sistema portatile Multifunzioni con batteria Litio Polimero ricaricabile Ricevitore UHF ACT 16 canali Trasmettitore Belt Pack ACT-707TE con Microfono Lavalier MU-53Lx

TOTALE con accessori € 1.600,00







4

PA522-TE-H € 1.485,00

Sistema portatile Multifunzioni con batteria Litio Polimero ricaricabile Ricevitore UHF ACT 16 canali Trasmettitore Belt Pack ACT-707TE con Microfono Headworn MU-53HN

TOTALE con accessori € 1.700,00

Microfono dinamico + asta di supporto + custodia € 215,00

NB: ad ogni prezzo và aggiunta l'IVA in corso al tempo di fatturazione



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

NUOVO MIDI TELEBOX CON BATTERIA LITIO POLIMERO AD ALTA CAPACITA' DA 14,8 V - 3 AH IN DOTAZIONE AL SISTEMA

CARATTERISTICHE GENERALI

Brevettato e realizzato per liberare l'utilizzatore dai cavi di collegamento, migliorando così la portabilità. Destinato a tutte le applicazioni Pubblic Address, è dotato di una pratica tracolla e di una comoda maniglia per il trasporto; può essere montato su uno stand da pavimento o semplicemente appoggiato sul tavolo.

Contiene una speciale batteria ricaricabile in Litio Polimero e un carica batteria automatico in grado di assicurare 8 ore continuative di funzionamento con solo 4 ore di ricarica. Il radiomicrofono BSI consente di inviare la voce a distanza a uno o più apparecchi simultaneamente, regolando il volume d'uscita singolarmente da ciascun apparecchio.

Ingresso Linea per sorgenti esterne e Micro per il collegamento di un microfono supplementare a filo (MM101) opzionale.



ACT 202T € 360,00

PA-522 16 canall UHF

Auto Scan

ioro Scan

ACT-707TE

+ lavalier

€ 460,00

Oppure

+ Headworn (per testa)

€ 560,00



- Funziona a corrente 230V (con alimentatore esterno)
- Funziona a Batteria Litio Polimero (in dotazione)
- Potenza 40W rms 56W max
- Amplificatore in classe D
- Woofer da 5" e Tweeter da 1"
- Ricevitore UHF 16 canali con Autoscan e ACT
- Ingressi Micro e Ausiliario
- Porte USB e SD Card per MP3
- Indicatore stato di carica delle batterie
- Trasmettitore ACT-202T con batterie ricaricabili
- Possibilità di ricarica diretta del trasmettitore
- Uscita di Linea
- Facile sintonia del trasmettitore con Autoscan e ACT

Con un Miditelebox si fornisce l'ascolto ad una assemblea fino a 400/500 persone circa.

ACCESSORI OPZIONALI



FREQUENCY MATRIX MHz (7C code) 755.675 0 CH 741.525 8 CH 742.050 9 CH 756.100 1 CH A CH 757.275 2 CH 743.025 b CH 757.825 3 CH 743.450 C CH 760.400 4 CH 746.150 760.925 5 CH 746.675 d CH 762.050 747.725 E CH 6 CH 762.475 F CH 7 CH 748 175

IL PIU' COMPATTO PORTATILE MULTIFUNZIONI CON CARATTERISTICHE PROFESSIONALI

Scuole ed attività all'aperto
Riunioni aziendali - Meetings
Presentazioni di prodotti
Visite guidate in musei o fiere
Avvenimenti sportivi
Animazione in villaggi turistici

Adatto per interno od esterno
Portatile a tracolla o fissaggio su asta
Radiomicrofono a lunga portata

Radiomicrofono a lunga por Alta qualità della voce

Radiomicrofono con squelch PILOTONE™ Riduttore di rumore PILOTComp™

Caratteristiche Tecniche PA-522

Frequenze disponibili: 7C da 740 a 764 MHz 8A da 798 a 822 MHz

Canali RF: 16 UHF preselezionati Autoscan

Antenna: Interna
Alimentazione: Batteria

Alimentazione: Batteria Litio Polimero 14,3V 3Ah 230V con alimentatore esterno

Potenza audio: 40 W RMS - 56W max

Risposta in Frequenza: 50-18.000 Hz

T.H.D. <0,1%

Ingressi audio: Aux - Micro con Jack 6,3
USB/SD Card lettore: Display LCD fino a a 9.999 tracce
Altoparlanti: 5" Woofer 1" Tweeter

Carica batterie: Switching esterno (in dotazione)

Autonomia: 8 ore Tempo di ricarica: 4 ore

Dimensioni: 163x206x306 mm

Peso: 3,1 kg (batterie Litio comprese)

NB: ad ogni prezzo và aggiunta l'IVA in corso al tempo di fatturazione



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

NUOVA PRODUZIONE AMPLIDIFFUSORI MIDITELEBOX SERIE UHF-PLL 16 CANALI

Mod. PA-50W.M. Art.0316 con 1 ricevitore + ingresso micro

€ 1.500 con usato da rottamare € 1.000



Mod. PA-50W.M. Art.0416
con 2 ricevitori + ingresso micro

€ 2 000 con usato da rottamare € 1 500







25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

TXA-100HT Art.058.110 Radiom. Palmare € 170,00

Nr. ordine 17.2450

Microfono a mano con trasmettitore integrato a multifrequenza con tecnica UHF-

PLL Adatto per i sistemi trasportabili di amplificazione TXA-110 e TXA-120.

- capsula microfono dinamica, caratteristica a cardioide
- 16 frequenze UHF impostabili (863-865MHz)
- indicazione dello stato della batteria
- potenza di trasmissione <10mW (EIRP)
- alimentazione tramite 2x1,5V batterie stilo (non in dotazione)

Non richiede registrazione nell'UE.



Nr. ordine 17.2440

Trasmettitore tascabile a multifrequenza con tecnica UHF-PLL. Adatto per i sistemi trasportabili di amplificazione TXA-110 e TXA-120.

- 1 microfono ad archetto (onnidirezionale), 1 microfono a cravatta (a cardioide)
- 16 frequenze UHF impostabili (863-865MHz)
- indicazione della stato della batteria
- potenza di trasmissione < 10mW (EIRP)
- alimentazione tramite 2x1,5 V batterie stilo (non in datazione)
- clip per cintura

Non richiede registrazione nell'UE.

Modello	TXA-100HT	TXA-100HSE	
Frequenza portante	863-865tAHz	663-865MHz	
Campo di frequenze audio	50-18000Hz	50-18000Hz	
Stabilità frequenze	±0.005%	±0,005%	
Dimensioni (Ixhap)	a 50mm × 255mm	65x100x35mm	
Peso	7900	320g	

TXA-100DM Art.017.270 Microfono dinamico € 50,00

Nr. cedine 17.2460

Microfono dinamico per applicazioni di lingua parlata

- · versione piccola, comoda
- · corpo metallico verniciato nero
- a cardioide
- dimensioni ø 40mm x 107mm
- contatto XLR a 3 poli
- · con custodia di pelle finta

TXA-100MC Art.007.970 Cavo per microfono din. € 25,00

Cavo spiralato per microfono, per i sistemi trasportabili di amplificazione TXA-110 e TXA-120 o per applicazioni simili.

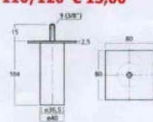
- · versione nera
- allungabile da 0,6m a 1,6m
- con connettore femmina 1xXLR e jack mono angolato 1x6,3-mm

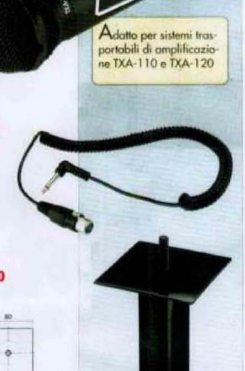
EBH-48 Art.003.660 Adattatore per TXA-110/120 € 15,00

Nr. ordine 11,1130

Adattatore per stativo

- per il montaggio su stativo dei sistemi trasportabili di amplificazione TXA-100SET, TXA-110, TXA-120 e di altri apparecchi con filettatura interna di 9 mm (3/4")
- · versione in acciaio verniciato nero
- perno filettato 9mm (3/4") x 15mm
- portata 7,5kg max.







25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

SISTEMA PROFESSIONALE PER COMUNICARE SENZA FILI IN UN RAGGIO DI 100 METRI

SISTEMA CICERO Mod. 30 unità € 5.000,00

Caratteristiche:

Sistema di trasmissione audio senza fili per visite guidate. Funziona in FM sulla Frequenza 170 Mhz

Il sistema si compone di:

N° 1 Trasmettitore TX1701 + micr.fermaglio MC06

N°29 Ricevitori RX 1701 + auricolare CM 3

N° 3 Caricatori da 10 posizioni CA 10

N° 1 Valigia in tessuto da 30 posizioni VG 30

Nota:

Il sistema CICERO può essere fornito in diverse combinazioni, variando la quantità di Trasmettitori e Ricevitori in dotazione.



SISTEMA SMERALDO Mod. 5 unità (q.tà min.) € 1.000,00

Sistema di trasmissione audio per fare seguire, sentire e capire ogni funzione Religiosa all'interno ed esterno della Chiesa entro il raggio di 100 mq. Agli aventi problemi di udito o Audiolesi munibili di apposito ricevitore e cuffia acustica auricolare senza fili

CASSA ACUSTICA PORTATILE

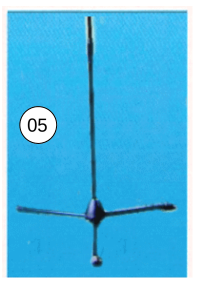
Art. 1.0 MINIBOX Potenza 20/40W. Musicali con Microfono e Radiomicrofono Econ. Color GRIGIO-BIANCO-NERO





A - Freq. 202,50 Mhz





STEND (OPZIONALE) € 50,00

Art. 1.0 GENIE MINIBOX Potenza 20 W. Audio M. E. Mod. D1 con Microfono € 400,00

Art. 1.1 GENIE TELEBOX Potenza 40 W. Audio M. E. Mod. D2 con Microfono + Radiomicrofono Palm/Lav.. € 600,00



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

CASSA AMPLIFICATA SENZA FILI Mod. GPA-852W
SISTEMA PORTATILE PER AMPLIFICARE LA PAROLA, VOCE E MUSICA
MULTIUSI PER INTERNO ED ESTERNO

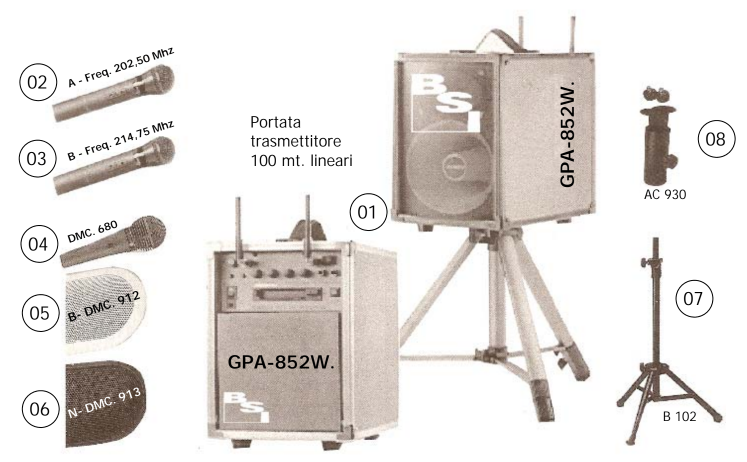
A 2 OPZIONI DI UTILIZZO:

- 1) Tramite altoparlante, per ottimizzare l'audio all'interno
- 2) Tramite tromba, per ottimizzare l'audio all'esterno

DOTATA DI:

- Potenza Audio 50W.Musicali per ogni opzione
- Lettore Registratore di nastri magnetici
- Lettore MP3 mediante cavo di collegamento
- Ingresso per lettore CD, AUX
- Ingresso per Microfono Dinamico DM-600 Ohm, o piatto DMC-912 913 Fhantom
- 2 Ricevitori per ricevere 2 Radiomicrofoni
- 2 Radiomicrofoni Trasmettitori, 1 Palmare e 1 a Lavalie
- 1 Stend a 3 piedi telescopico per postazioni d'uso GPA-852W.B102/07
- 1 supporto per Stend porta cassa GPA-852W.AC930/08
- Possibilità di incrementare Ricevitori e Radiomicrofoni per altre 2 unità
- Compatibile con altre unità uguali, nonché con la cassa acustica portatile GENIE Mod.GMP-760W avanti presentato
- Può funzionare alimentato direttamente in rete elettrica da 220/240W
- Sistema portatile autonomo per alimentazione C.C. con 2 Batterie da 12V. A 4,5A.
- Alimentatore per ricarica direttamente in rete elettrica da 220/240W
- Peso Kg.8,5 escluso accessori
- Specifiche Tecniche precisate nell'apposito manuale d'uso pratico

PREZZO: - Base con 2 Ricevitori e 2 Radiomicrofoni 01+02+03+07+08+borsa di custodia





25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

SISTEMA DI AMPLIDIFFUSIONE MOBILE PRATICABILE CON UNA O PIÚ UNITÁ A SCELTA TRA QUANTO QUI DI SEGUITO SI RENDE DISPONIBILE PER FORNIRE OTTIMI SERVIZI SENZA ALCUN SFORZO DA PARTE DEI SCELTI COLLABORATORI:

Questo MIDITELEBOX Radica è dotato di Radiomicrofono MU-16 Caspula d'Acciai insensibile alle involontarie cadute.





01.01-Art.0100— Minicarrello a 3 ruote gommate piene diametro cm.14 adatto per pavimenti lisci, asfaltati, dotato di tubo da 10 cm. di diametro e 25 cm. di altezza, porta asta/stend regolabile in altezza, porta diffusore a s c e l t a d e l C o m m i t t e n t e .

COSTO IMPONIBILE...... € 200,00







Usabile come Processionale



Usabile su asta con microfono a filo e Radiomicrofono alla Assemblea





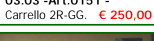
25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

SISTEMA DI AMPLIDIFFUSIONE MOBILE PRATICABILE CON UNA O PIU' UNITA' A SCELTA TRA QUANTO QUI' DI SEGUITO SI RENDE DISPONIBILE PER FORNIRE OTTIMI SERVIZI SENZA ALCUNO SFORZO DA PARTE DEI SCELTI COLLABORATORI:

















- VEDI DESCRIZIONI E PREZZI DI SEGUITO-



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

NUOVA COLONNA SONORA PORTATILE "K" Mod. A B C D

Tutti i 4 modelli hanno la stessa potenza di 25W per tromba, con impedenza 8 Ohm Batteria per autonomia di 3 ore circa,ricaricabile in rete a 220/230/240V con trasformatore in 12V CC. In dotazione. Ad ogni terminato uso si consiglia di ricaricare per mantenere efficiente la batteria interna.

Modello "A" con 1 Microfono dinamio	:o 800,00
Modello "B" con 1 Radiomicrofono P.	S/F € 1.300,00
Modello "C" con 1 Microfono+ 1 Rad	iomicr € 1.500,00
Modello "D" con 2 Radiomicrofoni S/	F € 2.000,00

OGNI MODELLO È MUNITO DI:

- -Basamento per postazioni temporanee e/o per messa a riposo.
- -Cinghia per il trasporto in processioni.

OPZIONALE:

-Valigia di custodia e facile trasporto in tessuto...... € 150,00

-Valigia di custodia e facile trasporto in alluminio... € 250,00







PONTE RADIO

per copertura di trasmissione mobile fino ai 500/600 mt.lineari SISTEMA TRASMITTENTE RICEVENTE DRM-15

€ 2.000,00 + IVA





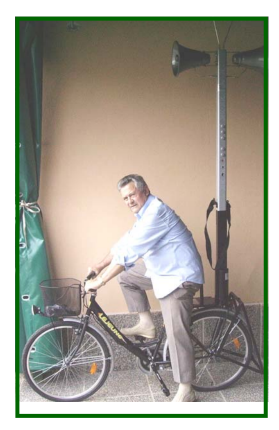
25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

PROCESSIONALI COLONNE SONORE PORTATILI

Processionali Colonne Sonore portatili con cinghie in spalla, su carrello e bicicletta:







Pompa a pedale, piccola compatta e semplice ai vari usi adatta per gonfiare ad ogni necessità













25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell, +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

E.E. 2004

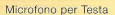
IN 3 COLORI PER LA VOSTRA SCELTA: NERO, BIANCO E SIMIL RADICA



IN ALTERNATIVA: Amplidiffusore PA-500 per trasmettere la voce e dialogare con gli allievi, registrando e riproducendo le copie desiderate su supporto USB o CD (pag.22)



MICROFONI PER TESTA O A FARAFALLA OPZIONALI SE VOLUTI PER APPLICARE AL RADIOMICROFONO PALMARE MULTIUSI



Lavalier Microfono a farfalla





-Ingresso linea per 1 Microfono o Lettore CD o Cassetta



VISTA POSTERIORE DI "E.L.E. 2004" "E.L.E. 2004" AMPLIFICATO DA:
PW. 30-45-60 MUSICALI COLLEGABILE AD
"E.L.E. 2004" PASSIVO PW. 30-45-60
MUSICALI PER ESTENDERE IN MODO PIU'
RAZIONALE LA DIFFUSIONE.
IMPEDENZA OMMICA DA 4 OHM

PER COLLEGARE E.L.E. 1 AXP





PER FISSAGGIO MOBILE

PER AVVITARE LA ZANCA

TRASFORMATORE DI CORRENTE DA RETE IN 12/18 V. CC

FERMO DEL TRASFORMATORE

PER FISSAGGIO MOBILE



ZANCA DI ANCORAGGIO "E.L.E. 2004"



"E.L.E. 2004"
CON ZANCA PRONTA
PER EISSAGGIO





25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

E.E. 2004

PER STARE AL PASSO CON I TEMPI "L'AMLIDIFFUSORE IDEALE" PER U-SO "DIDATTICO" ALIMENTATO IN RETE, FISSATO A PARETE E/O SU DI UNA BASE MOBILE ROTABILE POSIZIONABILE A VOLERE.

SEMPLICE, PRATICO PER FARSI SENTIRE E CAPIRE, OTTENENDO LA MASSIMA ATTENZIONE DAGLI ALLIEVI, CON MULTIPOSSIBILITÁ OPZIONALI:

- 1°- Dialogare Radiomicrofonicamente con gli allievi.
- 2°- Registrare su base magnetico l' Audio delle lezioni e interrogazioni
- 3°- Duplicare su base magnetica quali USB e CD tutto quanto registrato.

Sistema di Amplidiffusione della Parola, Voce e Musica, Ricetrasmessa da un unico Radiomicrofono multiusi, disponibile in 3 Potenze in 3 diversi modelli quì precisati per amplificare ambienti con le seguenti dimensioni:

- A) Mod. con Pot. 30W. Musicali per ambienti di mt.15 x 15= 225 mq.
- B) Mod. con Pot. 45W. Musicali per ambienti di mt.20 x 20= 400 mq.
- C) Mod. con Pot. 60W. Musicali per ambienti di mt.30 x 30= 900 mg.

Ogni singolo impianto può essere fisso a parete o mobile fissato ad uno stend a 3 piedi o rotabile + oneroso.

Alimentazione esclusivamente in rete da 100/240W con il dotato cavo. Ogni Amplidiffusore indipendentemente dalla Potenza può essere integrato da una uguale cassa attiva o passiva, fattibile quando la circostanza di un ambiente lo richieda per maggiore ampiezza.

Composizione di un impianto "MOBILE" con 1 Master Amplidiffusore:

- N°1 Amplidiffusore dei 3 modelli previsti.
- N°1 Cavo di alimentazione per rete.
- N°1 Trasmettitore Radiomicrofono con carica batteria dotato di connettore per rete da 100/240W.
- N°1 Cavo con doppio jack da 1/6 mono per trasmissione di registrazioni, voce o Musica, da un comune Registratore, Lettore CD, Lettore MP3 e chiavetta USB.
- N°1 Stend a 3 piedi con snodo regolabile in altezza.
- N°1 Borsa di custodia per Amplidiffusore E.L.E.2004
- N°1 Custodia telata con maniglie per porta Stend
- N°1 Manuale d'uso pratico.

Composizione di un impianto "FISSO" con 1 Master Amplidiffusore:

- N°1 Amplidiffusore dei 3 modelli previsti.
- N°1 Cavo di alimentazione per rete.
- N°1 Trasmettitore Radiomicrofono con carica batteria dotato di connettore per rete da 100/240W.
- N°1 Cavo con doppio jack da 1/6 mono per trasmissione di registrazioni, voce o Musica, da un comune Registratore, Lettore CD, Lettore MP3 e chiavetta USB
- N°1 Staffa (zanca) pronta per il fissaggio a parete quale supporto orientabile di E.L.E.2004
- N°1 Borsa di custodia per Amplidiffusore E.L.E.2004
- N°1 Manuale d'uso pratico.
- N°1 Cavo per eventuale prolungamento della linea elettrica per alimentare E.L.E.2004
- A) Mod.P30W.M. € 1.200,00 per eventuale 2° cassa AXP (passiva) + cavo di collegamento + Stend o zanca € 350,00
- B) Mod.P45W.M. € 1.500,00 per eventuale 2° cassa AXP (passiva) + cavo di collegamento + Stend o zanca € 400,00
- C) Mod.P60W.M. € 1.800,00 per eventuale 2° cassa AXP (passiva)+cavo di collegamento+Stend o zanca € 450,00

COSTO DI OGNI SINGOLO IMPIANTO FISSO O MOBILE FRANCO NOSTRA SEDE IVA COMPRESA.

Fornitura del trasporto, dimostrazione d'uso pratico ed eventuale installazione di impianto fisso anziché mobile, trasferta addetto, incidenza di costo compensabile con € 0,50 + IVA per ogni Km percorso di andata e ritorno per tutta Italia escluso isole da computarsi di volta in volta.

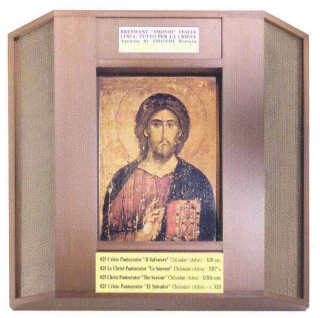




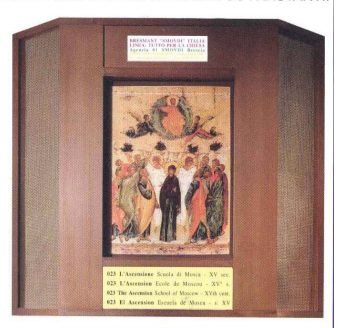
25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

DIFFUSORI PER CHIESE O CATTEDRALI A 3 NAVATE CON COLONNE QUADRATE MINIMO DA cm.70x70

QUESTO MOBILE COMPATTO RACCHIUDE QUANTO DI MEGLIO POSSA ESSERE OFFERTO PER LA DIFFUSIONE RAZIONALE CONTEMPORANEA IN DUE NAVATE DESTRA E SINISTRA BENE NASCOSTA, NONCHE' PER LA ILLUMINAZIONE DELLE SOVRASTANTI COLONNE CON IL PROIETTORE FINO A 300 V. OMOLOGATI, NASCOSTO NELLA PARTE SUPERIORE DEL MOBILE, E DELLA RAFFIGURANTE ICONA O ALTRA FIGURA SCELTA NELL'APPOSITO CATALOGO DAL COMMITTENTE INTERESSATO A MIGLIORARE L'ESTETICA DEI DIFFUSORI, DELLA DIFFUSIONE, E DELLA ILLUMINAZIONE COLONNE SOVRASTANTI.









Questo collaudato compattato sistema è Brevettato contro ogni forma di imitazione con assoluto divieto di qualsivoglia parziale o totale riproduzione dell'idea, con forma a vista piana, squadrata ed arrotondata, senza limiti di misure per i sopra precisati esercizi di funzionale uso nell'ambito Ecclesiastico.

Modello A) con icona descritta in 4 lingue e 2 diffusori per Navata destra e sinistra.

Modello B) come sopra con illuminazione della icona.

Modello C) come sopra con illuminazione dell'icona e della sovrastante colonna con il capitello



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81 P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411 Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

NUOVO SISTEMA TURBO AUDIO DIFFUSIONE PER LA VOCE E MUSICA DAL VIVO O RIPRODOTTA DA CD O MP3. COMPATTO E MOBILE PER LE MULTIFUNZIONI DI USO INTERNO ED ESTERNO

Ideato per i palazzetti dello sport, campi sportivi, animazione corse ciclistiche, fiere, ricorrenze patronali, feste estive all'aperto, grest parrocchiali, campi scuola, seminari aziendali, assemblee e cortei sindacali, animazione e ginnastica in spiaggia, ecc. ecc. Grande potenza e ottima intelligibilità della voce e musica dal vivo e/o preregistrata dalle varie basi musicali. Trasmissione radiomicrofonica senza fili, con radiomicrofoni e unità mobili desiderate. Sonorizza aree esterne ed interne di mt.100x100 potenza 300W. Rms 600W. di picco.

Ogni postazione necessità di alimentazione elettrica 220-240 Watt, a richiesta è possibile l'alimentazione a batteria a 12 V. da 140 Ah.

Il nuovo sistema Turbo Audio Diffusione viene proposto a Noleggio o in Vendita:

- A) Noleggio €.500,00 (al giorno) per ogni unità autonoma alimentato in rete.
- Operatore responsabile per la consegna, conduzione B) dell'impianto ed assistenza, al costo per ora €.25,00. II tutto + IVA.
 - NB: Le ore si computano dalla partenza della nostra sede a quella del committente e ritorno.
- C) Per la vendita ogni unità autonoma (alimentabile in rete) costa €.5.000,00 ai prezzi và aggiunta l'IVA in vigore in ogni tempo.

PAGAMENTO: Acconto 25% all'ordine e Saldo RI.BA. 60 giorni dalla data di fatturazione. Oppure rimessa diretta Bonifico per







25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

SISTEMA TRASMITTENTE-RICEVENTE DRM-15

Per unità mobili attrezzate, quali biciclette, tricicli, veicoli elettrici trio a pedalata assistita, per porta centrali di amplificazione, ponte radio trasmittente/ricevente dotato di antenna grount plane AR2-BNC, nonché del TRIO per porta STATUE sempre a bolla.

€ 2.000,00 + IVA



RADIOMICROFONI:

• Portatili DP-2/TH 30310

• Stagni ST-2/ST 15

da RackDK 3

RICEVITORI:

• Fissi RM 1-U/RM-1UT

Stagni RS 1 / RS 2

Portatile RM 12

Amplificatori Vari modelli

I modelli Trasmittenti di potenza sono prodotti per l'esportazione.

I sistemi Riceventi possono funzionare anche con un normale Radiomicrofono a bassa potenza.



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

4.3 RICEVITORE Mod. RM 12



Ricevitore portatile, con tutte le funzioni su pannello anteriore. Alimentazione esterna, con alimentatore o batteria auto. Presa antenna BNC

€ 650,00 + IVA

4.4 RICEVITORE STAGNO Mod. RS-1 RS-2 RS-1T RS-2T



Ricevitore fisso, con tutte le funzioni su pannello inferiore o interne. Alimentazione esterna, con alimentatore o batteria tampone.

Presa antenna BNC

Led di indicazione segnale e varie opzioni, su richiesta Tone squelch

€ 750,00 + IVA

4.5 RICEVITORI AMPLIFICATI Mod. 60 AR 60 AP 2T-20 ST-60 (*T - Telecomando)



Ricevitore mobile, con tutte le funzioni su pannello inferiore o posteriore. Alimentazione interna, con carica batteria autom.

Presa antenna BNC

Collegamento a 2 diffusori a tromba o colonna da montare su stativo o base magnetica per auto.

Led di indicazione segnale e varie opzioni, su richiesta Tone squelch

€ 1.666,70 + IVA

ANTENNA GROUND PLANE AR2-BNC



Antenna Ground Plane

€ 207,50 cad. + cavo € 3,00 per ogni Metro/lineare



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

VALIGETTA AMPLIFICATA SENZA FILI AMPLIDIFFUSORE CON LETTORE CD-MP3 CON MICROFONI E RADIOMICROFONI VOLUTI



Mod. PA-500-POTENZA AUDIO 54W.MUSICALI

(CONFIGURAZIONE DELLA VERSIONE "CD" CON MP3) a RESET (Azzerare) b the string of the st

ACCESSORI IN DOTAZIONE

- 02 Connettore per la ricarica in rete CA
- 04 Cavo USB per connesione al computer
- 05 Telecomando ad infrarosso per comandi a distanza
- 07 Borsa di custodia per trasporto
- 13 Stend porta amplidiffusore a tre piedi

ACCESSORI OPZIONALI

- 01 Ricevitore/Trasmettitore radiomicrofono palmare
- 03 Ricevitore/Trasmettitore per uso microfoni senza mani a Lavalie o con archetto per testa.
- 06 Microfono ad archetto per testa
- 08 Microfono dinamico a filo
- 09 Ricevente Diversity Bicanale integrabile
- 10 Trasmettitore palmare Radiomicrofonico
- 11 Trasmettitore palmare Radiomicrofonico
- 12 Trasmettitore palmare Radiomicrofonico

Prodotto di qualità ed alta affidabilità per una intelligibile ricezione della Parola Voce e Musica per ambienti di circa 400 metri quadrati. Sistema integrabile con aggiungibili unità con e senza fili, per diffondere a piacimento senza limiti di ampiezza per interno ed esterno. Sistema pratico e versatile per qualsiasi attività ove vi sia la necessità di farsi sentire e capire il parlato, oltre che alla riproduzione di musica dal dotato lettore CD e/o dal MP3, con possibilità di registrare direttamente dal computer via Internet, con il dotato cavo USB. Sistema ideale per ristoranti, alberghi di villeggiatura e per Oratorio, ove vi sia la necessità di conferire una sana animazione. Ottimamente utilizzato anche per palestre ginniche e scuole.

KIT N°1 - Amplidiff. con 01+08	€ 2.000,00
KIT N°2 - Amplidiff. con 03+06+08	€ 2.100,00
KIT N°3 - Amplidiff. con 01+03+06	€ 2.500,00
KIT N°4 - Amplidiff. con 03+06+09+10+12.	€ 3.000,00

SCONTO PROMOZIONALE: PASQUA, GREST ED EVENTUALE ROTTAMAZIONE GLOBALE DI € 500,00 DETRAIBILI.

PROPOSTA IN 4 KIT DIVERSI CON ACCESSORI
L'amplidiffusore ideale portatile per qualsiasi attività esterna ed interna. Ricaricabile in rete CA ad ogni terminato uso, con una autonomia da 3 a 5 ore in base al volume adottato durante l'uso. Lo stesso può essere usato alimentato direttamente in rete CA nel caso di esaurita batteria, comunque di facile sostituzione ad ogni necessità trovabile in qualsiasi negozio di elettronica mod. da 12V.A 2,7 O 2,9 Ah al piombo priva di manutenzione. Lo stesso può essere fornito con ricevitori e radiomicrofoni con frequenza: VHF o UHF in base alla disponibilità o richiesta specifica del cliente committente utilizzatore.



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

TRYO ELETTRONICO ELISA



Tryo Elettronico + Amplidiffusore PA-500 (come in fotografia) con Potenza 54W.Musicali + registratore e lettore MP3 + 2 Ricevitori + 2 Radiomicrofoni + Borsa di custodia + Stend porta PA-500 il tutto....€ 3.200,00 + IVA









25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

TRYO ELETTRONICO NIKO





25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81 P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411 Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

AMPLIDIFFUSORE PORTATILE MA-507/705

MA-507 AMPLIDIFFUSORE P100W.M.

Sistema brevettato dal design ergonomico con eccellenti caratteristiche tecniche e sonore. Pratica maniglia per un agevole trasporto. Alta efficienza ed Alta Fedeltà sonora con incredibile potenza di 100W Musicali. Possibilità di includere due radiomicrofoni senza interferenze e con la massima stabilità. Batterie e caricabatteria interno con autonomia di oltre 4 ore con sole 4 ore di ricarica totale. Radiomicrofoni con oltre 20 ore di autonomia con batterie 9V alcaline. 2 ingressi per microfono a filo (uno bilanciato ed uno sbilanciato).

Trasformabile in Radiomicrofono - Uscita linea supplementare - Controllo Toni. Possibilità di posizionamento su stend elevatore.

SUONO AMPLIDIFFUSORE P100W.M.

Il portatile amplificato a batteria

MEDIOTELEBOX PER VARIE ATTIVITÁ

Il portatile amplificato a batteria con lettore CD di serie

CARATTERISTICHE GENERALI MA-507 Alimentazione: 240V e batterie interne

Distorsione THD: < 0.1 %

Risp. In frequenza: 50 Hz— $18 \text{ kHz} \pm 3 \text{ dB}$

100W.Musicali Potenza audio: Ingressi audio: 2 Micro - 1 Line Altoparlante: 8" full range

Tempo di ricarica: 4 ore Autonomia: 4-- 5 ore

Dimensioni: 400x285x200 mm

Peso: 9,8 Kg

Disponibile anche nella versione da 128W.M. Ma-707 con registratore o lettore di CD

LEGGERO, PRATICO E FACILE DA **TRASPORTARE**

- Scuole ed attività all'aperto
- Riunioni Aziendali Meetings
- Presentazione di prodotti
- Fiere Centri commerciali
- Cerimonie
- Avvenimenti sportivi Palestre
- Animazione in villaggi turistici
- Adatto per interno od esterno
- Estremamente portatile
- Alta qualità della voce e musica
- Batteria ricaricabile in 4 ore
- Autonomia oltre 4 ore
- Radiomicrofoni con squelch PILOTONE TM
- Riduttore di rumore PILOTComp TM



MA-507/705 Mod.Base € 925,00



Vista posteriore di PA100W.M. con lettore CD incorporato integrabile con 1-2-3 radiomicrofoni ad impugnatura e/o a Lavalier



Custodia Rotabile € 70,00



Microfono a filo MM-101 ON/OFF..... € 100,00



CDM2 Modulo aggiuntivo per lettore CD Per il modello MA-507PA..... € 420,00



Selezione e ricerca brani Random Playback Repeat Playback

RADIOMICROFONI UHF OPZIONALI (se ne possono aggiungere 3)

MA507UA-MH707F Modulo aggiuntivo per 1 ricevitore radiomicrofono. € 395,00



UHF MA507UA Scheda ricevitore



impugnatura

MA705UA-MT808F Modulo aggiuntivo per 1 ricevitore radiomicrofono... € 395,00



Trasmettitore Belt Pack (vedi microfoni da abbinare sotto)

MT808F

MU-53Lx Microfono Premium Lavalier € 65,00

AVL-618X Microfono Headset impermeabile Per istruttori palestre € 90.00





25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B Tel./Fax **+39 030 230 43 64 -** Cell. **+39 338 421 96 81** P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411 Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

AMPLIFICAZIONE PORTATILE

MA-707/A "MAXI TELEBOX" COMPATTO

Autocomunicante senza fili con altri e senza limiti di unità portatili. Compatto, Potente, Semplice, Multifunzionale, per interno ed esterno, in medi e grandi spazi, portatile ovunque grazie alle inserite ruote direttamente al MAXI TELEBOX, così come per la custodia autotrainabile.



- 1) Maniglia retraibile
- 2) Maniglia fissa
- 3) Vano ricarica batterie Radiomicr.
- 4) Vano ricevente radiomicrofoni
- 5) Registratore lettore autoreverse
- 6) Interruttore d'accensione.
- 7) Presa di alimentazione esterna a 24-32V. DC. con pin centrale +
- 8) Pannello delle regolazioni
- 9) Indicatore stato di carica batterie interne ricaricabili
- 10) Collegamento cavo per ricarica e/o per uso diretto in rete
- 11) Vani delle 2 batterie ricaric. da 12V. a 4 amp. cadauna
- 12) Ruote per facile traino a mano anche senza custodia

BRESMANT MU 16

01- Compatto potente amplificatore da 64/128W massimo per autonomia d'uso di 6 ore s volume settato riducibile a 4 la massimo volume.

Può funzionare contemporaneamente con 4 microfoni accesi, dei quali 2 radio e 2 dinamici (forniti nel KIT).

03- Registratore e lettore autoreverse di nastri in cassetta, sistema dolby incorporato.

04- Ingresso per tastiera elettronica.

05- Ingresso per altre fonti musicali CD o musicassette.

06- Questo sistema è autocomunicante con altri MAXI TELEBOX con funzione di ripetitori, nonché con i MIDI TELEBOX senza fare uso di cavi, consentendo di sonorizzare ampi spazi all'interno ed

esterno e senza limiti, conferendo una assoluta razionalità di diffusione, facendo sentire e capire voce e musica in modo dolce e non violento, per mettere nella

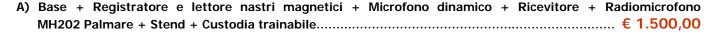
ideale condizione di capire anche agli anziani con qualche problema d'udito.

07- Ricezione, Amplificazione e Diffusione della Voce e Musica, assicurate ad alta fedeltà, grazie alla indiscussa qualità degli assemblati Componenti Elettronici.

08- Sistema dotato di 2 Radiomicrofoni SPECIALI Palmare MU16 insensibile alle cadute, a Farfalla munito di volume regolabile.

Modulo Ricevitore

MA-707/A Grafico Dinamico



B) Come A) + Ricevitore + Radiomicrofono MT103 + Microfono a Lavalier/Testa..... € 2.000,00

C) Come B) + Lettore di Compact Disc e Lettore/registratore MP3..... € 2.500,00



LINEA IMPIA

25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B Tel./Fax **+39 030 230 43 64 -** Cell. **+39 338 421 96 81** P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411 Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

SISTEMI AMPLIFICATI AUTONOMI E PORTATILI



MA707/A

Potenza 150 W.Musicali + lettore CD + ingresso MP3 + 2 Ricevitori VHF + 2 Radiomicrofoni + Stend + Valigia di custodia € 2.500,00 pronta cassa € 2.500,00 + IVA per pagamento dilazionato

DIFFUSORE ACUSTICO AMPLIFICATO AWS 100



Potenza 100 W Musicali con 1 Ricevitore e 1 Radiomicrofono Palmare 1 Microfono a filo. Funziona in rete da 220/240W. Dotato di 3 piedi per postazioni

temporanee e di borsa di custodia per facile trasporto. Lo stesso può essere integrato con aggiuntivi Radiomicrofoni

fino a 5 unità Palmari o Lavalie o per Testa. Caratteristiche Tecniche specificate nel manuale d'uso pratico. Il prezzo è determinabile in base al numero dei Ricevitori e Radiomicrofoni desiderati.

Esempio Pratico:

- 1.0- Amplidiffusore AWS Pot.100 W. Musicali
- 1.1- Ricevitore e Radiomicrofono palmare
- 1.2- Microfono dinamico a filo ON/OFF
- 1.3 Asta a 3 piedi robusta per postazioni temporanee d'uso
- 1.4- Borsa di custodia per facile trasporto
- 1.5- Cavo di alimentazione per rete elettrica da 220 a 240W.

IL TUTTO IN OFFERTA SPECIALE...... € 1.500,00 + IVA

OFFERTA PROMOZIONALE Compri 2 paghi 1





TCA870/MA825 Sistema trolley amplificato 70 W RMS, diffusore a 3 vie da 10", Radiomicrofono ad impugnatura + Ricevitore UHF (16 canali PLL) e lettore CD. Alimentazione 100-240 V (50/60 Hz) o due batterie al Piombo ricaricabili sigillate da 12 V/4,5A...... € 2.026,50



TCA40B-LTx Valigetta 40 W con lettore di cassette, Ricevitore VHF, Radiomicrofono da tasca, ingresso micro dinamico e IN/OUT sorgente AUX, batteria ricaricabile inclusa, presa jack per altoparlante esterno, regolazioni volume indipendenti e toni, altoparlanti a doppio cono con bass reflex, maniglia per trasporto...... € 1.207,50

TCA40B-Tx Valigetta 40 W con lettore di cassette, Ricevitore VHF, Radiomicrofono da tasca, ingresso micro dinamico e IN/OUT sorgente AUX, batteria ricaricabile inclusa, presa jack per altoparlante esterno, regolazioni volume indipendenti e toni, altoparlanti a doppio cono con bass reflex, maniglia per trasporto...... € 1.192,50



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

AMPLIDIFFUSORE PORTATILE MA-808 SISTEMA WIRELESS

MA-808 Portable Wireless PA System The Ultimate Portable Audio System for Large Events

The MA-808 is the latest wireless amplifier model from MIPRO, an industry leader in portable wireless PA systems. This rugged, bi-amplified unit was designed with versatility in mind. It has clear and powerful sound, thanks to a Class AB amplifier for the HF driver and Class D amplifier for the large10-inch woofer. It is equipped with up to 2 wireless receiver modules, 1 wired microphone and a 3-in-1 CD, MP3 and FLASH player & recorder. This AC and battery-powered system has large capacity rechargeable batteries and a universal AC switching power supply, ensuring uninterrupted quality audio any place, anywhere and anytime. The MA-808 can be used either indoors or outdoors at any demanding venue, making it a truly portable system. The MIPRO MA-808 is perfect for schools, institutions, rallies, sporting events, trade shows, weddings, places of worship, business presentations - practically any event imaginable.



Patented MP3 Recorder & Player Module:

- An innovative 3-in-1 CD, MP3 and SD card player & recorder.
- Flash card can be operated in the form of MP3 format.
- Built-in SD memory card is available up to 1GB memory.
- MP3 for instant recording with high quality.
- Recording modes of SP and LP. In LP mode, it can record up to 4min/MB.
- DUP button allows MP3 format to be easily recorded to SD memory card from CD.
- VFD display panel with IR remote controller.

Art. CDM-3



UHF Diversity Receiver Module

Industry-standard Autoscan and ACT functions. Easy operation. Longest transmission range in its class



MA-808 Potente Amplidiffusore Portatile da 250W (RMS) HF 80HM/LF40HM-PLL. Trasmissione in Banda UHF gamma 800 MHz, possibilità d'uso fino a 16 Radiomicrofoni, utilizza batterie da 12V a 4,5 Ah, ricaricabili con caricatore da 90/264V. Ac. In rete elettrica. Autonomia d'uso da 4 a 6 ore. MA-808 + Lettore CD + Registratore e Lettore MP3 + 2 Ricevitori UHF + 2 Radiomicrofoni + Stend + Valigia di custodia trainabile Costo..... € 4.500,00 + IVA

possibilità pagamento in 6 RATE con ricevuta bancaria

Wireless Interlinking Transmitter

One press of "Scan" button can switch among PLL-synthesized 16 channels in UHF band and a numeric LED panel clearly displays working canne Modularized design for easy operating, assembling, and maintenance.





25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

POTENTE AMPLIDIFFUSORE PORTATILE DA 250W

POTENTE AMPLIDIFFUSORE PORTATILE DA 250W. (RMS) HF 80HM/LF40HM-PLL 16 CAN.CD-MP3-CDM3
Trasmissione in Banda UHF gamma 800 MHz, possibilità d'uso fino a 16 Radiomicrofoni, utilizza batterie da 12V a 4,5 Ah, ricaricabili con caricatore da 90/264V. Ac in rete elettrica. Autonomia d'uso da 4 a 6 ore. CARATTERISTICHE TECNICHE:



V V					
Power Output	250-Watt, HF 8Ω / LF 4Ω				
T.H.D.	<1%				
Frequency Response	50Hz~18KHz				
Treble Speaker	1.5" Compression Driver				
Bass Speaker	10" Neodymium Cone Driver				
Active Crossover Filter	2.5kHz / -12dB oct				
Operating Mode	Direct operation on speaker unit				
3-in-1 Recorder/ Player	Plays music CD, MP3 in CD or SD card				
Audio Inputs	Balanced, Unbalanced MIC & LINE-IN				
Power Supply	Built-in two pieces of 12V/4.5AH rechargeable battery with charger & 9-0~264V AC switching power supply.				
Charging Time	8 Hours (automatic charging management)				
Operating Time	4~6 Hours				
Dimensions	360(W) x 560(H)x 350(D) mm				
Weight	20.5 kg				
Receiver Module	MRM-70				
Matching Transmit- ters	ACT-707HE / ACT-707TE MM-107				
Exterior Color	Black				
Approvals	Varied specifications on carrier frequency range, maximum deviation, RF output power and spurious emission to comply regulation of different countries				



Ideal in large venues



Ideal in large indoor or outdoor events



Unique retractable carry handle and lower wheels ensure effortiess transportation



On a Tripod Speaker Stend

Wireless audio linking of multiple amplified speakers

KEY FEATURES:

- 250-watt powerful and clear sound.
- Class D/AB amplifiers drive a 10" woofer & 1.5" titanium compression driver.
- Bi-amplified system has separated high and low frequency amplifiers for enhanced performance.
- High-impact enclosure design with unique luggage-pull design features a functional retractable handle and bottom wheels for effortless transport concerns.
- Hand-carry, table-top or integrated tripod stand mounting capability.
- Built-in storage compartments for transmitters.
- Simultaneous audio is possible from both wired & wireless microphones as well as the CD & MP3 players.
- Up to 2 wireless receiver modules with effortless channel set-up via MIPRO's industry-leading Auto-scan and ACT functions can be installed. Their diversity reception ensures long & reliable transmission free from signal dropouts and interference.
- Built-in antenna design eliminates inconvenience and chance of antenna breakage.
- Universal AC switching power supply ensures constant and reliable voltage worldwide. The rechargeable battery can be re-charging and used simultaneously.
- High-efficiency output is suitable for large crowds in any event where a portable sound system is required.
- Built-in 4-segment rechargeable battery fuel gauge to indicate current battery strength and charging status.
- Accepts an external passive extension speaker or via MT-90, wireless interlinking transmitter, to transmit to multiple active power speakers to expand and cover a much wider areas.



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

SISTEMA DI AMPLIDIFFUSIONE PA-500 MOBILE SU CARRELLO A 6 RUOTE CON SALISCALE PER FORNIRE OTTIMI SERVIZI SENZA ALCUNO SFORZO DA PARTE DEI SCELTI COLLABORATORI:











Qui visto con cassa auto protetta in legno laccato di colore Bianco Ral o Noce corredata dall'Amplidiffusore PA-500 Potenza 54W Musicali con Lettore CD, Registratore e Lettore MP3, Stend porta Cassa al prezzo di costo:

A) con 2 Ricevitori e 2 Radiomicrofoni......€ 3.000,00

B) con 4 Ricevitori e 4 Radiomicrofoni................€ 4.000,00

PAGAMENTO CONTANTI IVA COMPRESA, PAGAMENTO IN 6 RATE MENSILI + IVA 20%





25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

AMPLIDIFFUSORI PA 100/200W MODELLI MULTIDERIZIONALI A) 4x20W B) 4x50W













COLONNE SONORE AMPLIFICATE per Ricetrasmissione della Parola, Voce e Musica, dotate di 4 altoparlanti bicono da 4 Ohm ognuna orientabile in base alla specifica necessità dell'ambiente da sonorizzare, per conferire una diffusione razionale. Prodotte in 4 modelli N°2 per impianti fissi da parete e N°2 per impianti mobili o portatili fissati al proprio Stend a 3 piedi o rotabile. Ogni base è costituita in legno Massello di Noce con mobile porta centrale di Amplificazione e mobile porta altoparlanti quadrirezionali (ovvero orientabili in 4 diverse posizioni):

Mod.01-PA-POT.100 W.MUS. "PER IMPIANTO FISSO" con 4 altoparlanti bicono da 20W Musicali cad. adatto per ambiente di mt.15 x 24= 360 mq. con Microfono a filo + 1 Radiomicrofono + Trasporto ed installazione a regola d'arte + IVA compresa..... € 2.500,00

Mod.02-PA-POT.200 W.MUS. "PER IMPIANTO FISSO" con 4 altoparlanti bicono da 50W Musicali cad. adatto per ambiente di mt.20 x 30= 600 mq. con 2 Microfoni a filo + 3 Radiomicrofoni Palm/Lav, + Trasporto ed installazione a regola d'arte + IVA compresa..... € 3.500,00

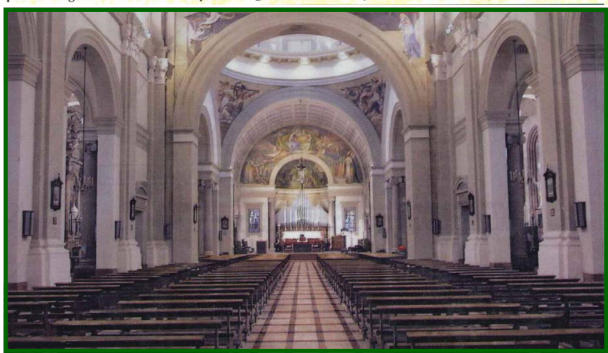
OGNI SISTEMA È INTEGRABILE CON MICROFONI E RADIOMICROFONI A PIACIMENTO



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

ESEMPIO DI IMPIANTO FISSO PER SONORIZZAZIONE SPECIALE

Vista panoramica dell'interno di una delle tante chiese europee con bella vista estetica delle nostre colonne tridirezionali per conferire una razionale diffusione della parola, voce e musica per la migliore ricezione da parte degli utenti fedeli più anziani aventi problemi d'udito.







25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com









CARATTERISTICHE TECNICHE A NORME UNI "CE" - M.IMQ PER TUTTA LA GAMMA



Art.18 quadr.Vert. 270° € 750,00



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B Tel./Fax **+39 030 230 43 64 -** Cell. **+39 338 421 96 81** P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411 Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

Colonna sonora in noce da 24 W

DESCRIZIONE E APPLICAZIONI

Con questo modello la BRESMANT introduce nel proprio catalogo una nuova gamma di colonne sonore caratterizzate da un'elevata qualità dei materiali impiegati e da un elegante design. L'impiego di una struttura in massello di noce, unitamente alla qualità degli

la colonna C624-T un diffusore acustico di particolare pregio; esso è adatto per essere installato in luoghi di culto, sale congressuali, sale consigliari ecc. dove, oltre la qualità acustica, si richiede un'estetica raffinata e discreta, facilmente integrabile negli arredi

CARATTERISTICHE FUNZIONALI

Design elegante

Struttura in noce massiccio

Filtro " speech enhancer"

Ottima riproduzione della voce e della musica

Lobo di irradiazione ad elevata direttività

Facile da installare



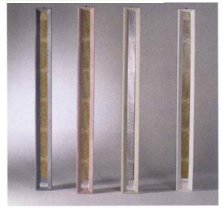
Certificato ISO 9002



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

OFFERTA PROMOZIONALE FINO AD ESAURIMENTO SCORTE !!! OTTIME PER LA RIPRODUZIONE E DIFFUSIONE DELLA VOCE.

COLONNE SONORE BRESMANT SMOVDI ITALIA IN MATERIALE AUTOESTINGUENTE SUPER PHONICO PRODOTTE IN 6 COLORI DELLE QUALI N° 4 LACCATE CON COLORE A MODI MARMO GRANITO: BIANCO, MARRONCINO, ROSA, AZZURRO, N° 2 QUI' NON RIPRODOTTE MA DISPONIBILI UNA COLOR BIANCO NATURALE, L'ALTRA NOCE.



Art.05 - 6 ALT. DA 30 W.Rms € 150,00



Art.06 - 6 ALT. DA 60 W.Rms € 250,00



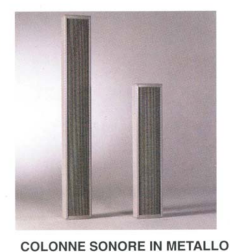
Art.07 - 5 ALT. DA 50 W.Rms € 200,00



COLONNE SONORE IN ALLUMINIO Art.08 - 6 ALT. DA 60 W.Rms € 300,00



COLONNE SONORE IN LEGNO
Art.09 - 6 ALT. DA 60 W.Rms € 400,00



Art.10 - 6 ALT. DA 30 W.Rms € 250,00 **Art.10A** - 4 ALT. DA 30 W.Rms € 200,00



LEGGIO DA TERRA COD. MOD. 11 TELESCOPICO REGOLABILE A/B. CON BASE RETTANGOLARE A MODO SCALINO, PER SEDE E LETTURE LAICHE

Art.11 senza microfono € 250,00 **Art.11A** con microfono € 500,00



SOVRALEGGIO PER AMBONE TARTARUGATO COD. MOD. 12 FORNITO SU MISURA NECESSARIA

Art.12 senza microfono € 150,00Art.12A con microfono € 400,00



LEGGIO TRASPARENTE PER MENSA IN PLEXIGLASS COD. MOD. 13

Art.13 piccolo € 25,00 **Art.13A** grande € 50,00



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81 P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411 Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

A 2 VIE PER LINEA A 100 V DA 10 A 40 W.Rms.

Costruite per la diffusione sonora all'aperto ed al coperto.

La linea delle colonne di questa serie è dotata di un trasformatore a bassa perdita di inserzione in grado di lavorare sia a 70V e 100V.

Il collegamento è costituito da un cavo a 6 conduttori per selezionare le varie prese del trasformatore di potenza differenti. I sistema a 2 vie fornisce una riproduzione del suono chiaro sia per musica di sottofondo e parola.

Tutti i modelli di questa serie offrono elevata capacità di orientare il suono con alta efficienza.

Le staffe in dotazione, per il fissaggio a parete, offrono la possibilità di orientare i diffusori nell'area da sonorizzare. Tutti i modelli son conformi alle norme CE

La protezione IP 66 consente l'utilizzo anche in ambienti con umidità elevata. Il design estremamente resistente e impermeabile, fanno delle le colonne slim-line la scelta primaria per le applicazioni all'aperto, tra cui aeroporti, scuole, sale, sale conferenze, hotel, centri sportivi arene, piscine, centri commerciali, chiese, moschee, anfiteatri e ambienti industriali.

Diffusori a colonna da 10 a 40 Watt

SLIM-LINE a 2 vie per linea a 100 V

PAB-2010 A 2 ALT...... € 127,00

Diffusore a colonna 2 vie per linea a 100 V - 10 W

PAB-2020 A 4 ALT...... € 190,00

Diffusore a colonna 2 vie per linea a 100 V - 20 W

PAB-2030 A 6 ALT...... € 240,00

Diffusore a colonna 2 vie per linea a 100 V - 30 W

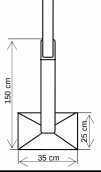
PAB-2040 A 8 ALT...... € 290,00

Diffusore a colonna 2 vie per linea a 100 V - 40 W



Art.00250 € 350,00

Base da pavimento per supporto colonne quando non è possibile l'applicazione alle pareti o colonne portanti



CARATTERISTICHE GENERALI			
Diffusore tipo	Colonna a 2 Vie		
Protezione	IP-66		
Materiale di costruzione	Alluminio (box e Griglia)		
Colore	Bianco		
Norme di riferimento	IP-66 (IEC 60529) CE (IEC/EN 60065:2001 (EN 61000-6-1:2001 (EN 61000-6-3:2001 RoH\$ (2002/95/EC) IEC-268-5 (100 ore Test)		

CARATTERISTICHE TECNICHE						
Modello	PAB-2010	PAB-2020	PAB-2030	PAB-2040		
Altoparlanti Woofer	2 x 21/4"	4 x 2%"	6 x 2¼*	8 x 2¼"		
Altoparlanti Tweeter	1 x 1%	2 x 1%"	3 x 11/4"	4 x 1%"		
Prese trasformatore	0,63/1,25/2,5/5/10W	1,25/2,5/5/10/20W	2,5/5/10/20/30W	5/10/20/30/40W		
Impedenza corrispondente	16k/8k/4k/2k/1kΩ	8k/4k/2k/1k/500Ω	4k/2k/1k/500/333Ω	2k/1k/500/333/250Ω		
SPL medio 1W/1m	84 ± 2dB	86 ± 2dB	87 ± 2dB	88 ± 2dB		
SPL max 1/m	94 dB/10W	99 dB/20W	101 dB/30W	102 dB/40W		
Risposta in Frequenza	150Hz - 20kHz	150Hz - 20kHz	150Hz - 20kHz	150Hz - 20kHz		
Temperatura operativa	-20°C ~ 60°C	-20°C ~ 60°C	-20°C ~ 60°C	-20°C ~ 60°C		
Selezione delle potenze	Cavo a 6 conduttori					
Materiale delle colonne	Alluminio	Alluminio	Alluminio	Alluminio		
Materiale delle staffe	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio		
Dimensioni BxAxP	80x280x69 mm	80x469x69 mm	80x657x69 mm	80x864x69 mm		
Peso	1,2 kg	1,9 kg	2,5 kg	3,2 kg		



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B Tel./Fax **+39 030 230 43 64 -** Cell. **+39 338 421 96 81** P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411 Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

NEA 2 - DIFI A 2 VIE PER LINEA A 100 V E BASSA IMPEDENZA DA 10 A 60 W.Rms

CARATTERISTICHE GENERALI

- Profilo in elegante alluminio Estetica sottile e raffinata
- Suono chiaro e brillante
- Adatte per musica e parola
- Staffe di fissaggio regolabili
- Ideale per Chiese Auditori
- Sale riunioni Aule solastiche



Diffusori a colonna speciali di alta qualità

GIAX € 1.450,00

24x2"speaker High quality (2 metri alta) per linea a bassa impedenza 4 ohm



Vista di profilo con Staffa regolabile in dotazione

AXIR € 582,00

12x2"speaker High quality per linea bassa impedenza: 8ohm o linea 100 V

KYDO

6x2" speaker High quality per linea bassa impedenza: 8ohm o linea 100 V € 388.00

Diffusori a colonna per linea a 100 V e bassa impedenzada 10 a 60 Watt

CARATTERISTICHE GENERALI

Selettore impedenza (potenza) con commutatore sul pannello frontale per tutti i modelli Filtro 400 Hz con interruttore on/off sul frontale 2 vie Woofer e Tweeter

per tutti i modelli. Staffe di fissaggio

con regolazione angolare superiore in dotazione a tutti i modelli



Caratteristiche Tecniche						\neg	per cassa in legno	
Modello	Potenza	Imped.	SPL 1m	PL 1m Altoparl. Dimen		Imp.	Noce o laccata bianco per cad.	
CO-110 € 100,00	10 W 4 W 1,5 W	1 kohm 2,5 kohm 6,6 kohm	88-101 dB	1x4" 1 tweeter	260x90x95 mm	8 ohm	+ € 50,00= € 150,00	
CO-120 € 150,00	20 W 10 W 5 W	500 ohm 1 kohm 2 kohm	89-103 dB	2x4" 1 tweeter	360x90x95 mm	4 ohm	+ € 75,00= € 225,00	
CO-130 € 200,00	30 W 15 W 7,5 W	333 ohm 666 ohm 1,3 kohm	90-104 dB	3x4" 1 tweeter	470x90x95 mm	12 ohm	+ € 75,00= € 275,00	
CO-140 € 250,00	40 W 20 W 10 W	250 ohm 500 ohm 1 kohm	92-106 dB	4x4" 1 tweeter	560x90x95 mm	8 ohm	+ € 100,00= € 350,00	
CO-160 € 300,00	60 W 40 W 30 W	166 ohm 250 ohm 333 ohm	94-107 dB	6x4" 1 tweeter	760x90x95 mm	12 ohm	+ € 100,00= € 400,00	

CARATTERISTICHE GENERALI

Nuova linea di diffusori a colonna High Quality. Tre modelli completano la gamma per le più svariate applicazioni.

KYDO: la più piccola AXIR: la media

la gigante (2 metri alta) Tutti i modelli sone costruiti in alluminio e in dotazione hanno una staffa regolabile per il fissaggio a muro.

L'estetica raffinata, le dimensioni contenute in larghezza, il peso leggero e la qualità sonora le rendono adatte nelle applicazioni tipiche:

Chiese - Auditori - Sale conferenze Aule scolastiche - Riunioni aziendali Presentazione prodotti.

Kydo e Axir hanno anche i trasformatori interni per linea a 100V.

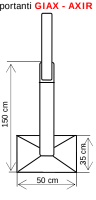
Giax ha solo la bassa impedenza: 4 ohm

Caratteristiche Tecniche	KYDO	AXIR	GIAX)
Risposta in frequenza Potenza RMS/MAX	100Hz -17kHz 60/120 W	100Hz -17kHz 120/240 W	100Hz -17kHz 240/480 W
Impedenza	8 ohm	8 ohm	4 ohm
Prese trasformatore	20/10/5/2,5 W	2x20/10/5/2,5 W	
Copertura angolare	170°	170°	170°
Sensibilità 1W/1m	90 dB	93 dB	96 dB
SPL max a 1m	109 dB	112 dB	115 dB
Dimensioni mm	70x505x105	70x1005x105	70x2005x105
Peso	2,5 kg	4,5 kg	6,5 kg

Art.00350 € 500,00

A RICHIESTA

Base da pavimento per supporto colonne quando non è possibile l'applicazione alle pareti o colonne portanti **GIAX - AXIR**



RESMANT MOVDI TALIA MULTIATTIVITA'

LINEA IMPIANTI SONORI FISSI

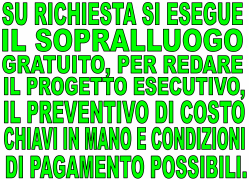
25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

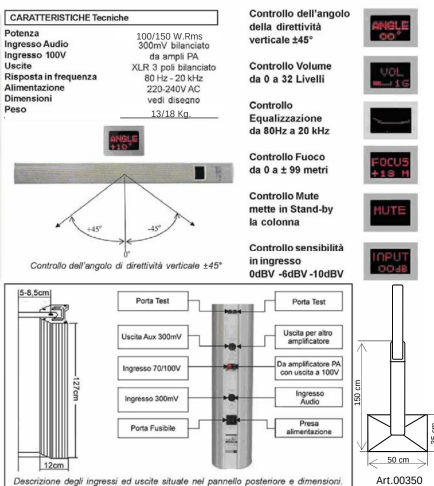
A TUTTE LE PARROCCHIE D'ITALIA E DELLA COMUNITA' EUROPEA PROPONIAMO LA COLONNA DIGITALE AMPLIFICATA BSI-2010/CDA Array con DSP interno.

IL MEGLIO DEL MASSIMO POSSIBILE PER AMPLIFICARE, TRASMETTERE E DIFFONDERE IN MODO INTELLIGIBILE LA VOCE DURANTE LE VOSTRE CELEBRAZIONI NELLE CHIESE, SANTUARI, BASILICHE O CATTEDRALI CHE SIANO, INSTALLANDO LE SUDDETTE COLONNE DIGITALI AMPLIFICATE, STA' A SIGNIFICARE IL RISOLVERE I PROBLEMI ACUSTICI NEI VARI AMBIENTI DI CULTO, PREVALENTEMENTE FREQUENTATI DAI FEDELI ANZIANI CON CHIARI LIMITI D'UDITO "PER FARE CAPIRE E NON SOLO SENTIRE.

Di fatto il meglio attuale nell'esistente mercato della sonorizzazione, infatti con questa colonna è possibile indirizzare il suono solo dove è necessario escludendo o limitandolo al minimo in quegli spazi come: soffitto, finestre, porte, angoli vuoti, dove non serve, programmando la direttività verticale con il punto di fuoco dove è necessario concentrare il suono. La stessa colonna è dotata di uno speciale software con un equalizzatore a bande, e un controllo automatico del volume, tarato dai tecnici durante il collaudo, una volta per sempre alla avvenuta installazione con apposito strumento T1062, "DISPONIBILI PER UNA PROVA COMPARABILE CON IL VOSTRO ESISTENTE IMPIANTO", E DI CONSEGUENZA DECIDERE IN MERITO.





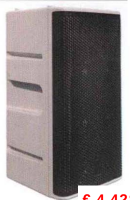




25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B Tel./Fax **+39 030 230 43 64 -** Cell. **+39 338 421 96 81** P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411 Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

CARATTERISTICHE GENERALI

- Sistema a due vie con woofer da 15"
- Woofer con bobina mobile da 4"
- Driver a compressione da 3"
- Tromba 60°H x 40°V
- Mobile in copolimero IP 56
- Griglia frontale in acciaio weather proof
- Biamplificazione digitale in classe D
- DSP interno ottimizzato
- Presa alimentazione AC IP67
- Presa segnale XLR IP67



Vista frontale e posteriore del POPS-15



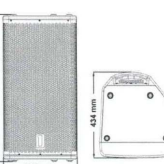
€ 4.428,00

POPS-15

Diffusore 2 vie Biamplificato



Cavi da 30 metri IP-67 di segnale e corrente con ruzzole avvolgicavo in dotazione al sistema POPS-15 e POPS-Sub



Dimensioni ultracompatte



CARATTERISTICHE POPS-15

Componenti: 1xWoofer 15"

1x Driver 3" 50-20KHz

Risposta in Frequenza: Dispersione angolare:

60°H - 40°V

Ingresso:

XLR 3 poli (IP67)

Potenza totale amplificatori: 1500W continui

3000W picco

SPL max: Protezione: 131 dB

Sistemi di fissaggio:

IP56 - IEC 529 7 per M10 su vari lati

Peso:

29 kg

ACCESSORI in dotazione

Cavo AC: 1x30m su ruzzola avvolgicavo IP 67

Cavo segnale: 1x30m su ruzzola avvolgicavo

con spine XLR IP 67

CARATTERISTICHE GENERALI

- Subwoofer con woofer da 18"
- Woofer con bobina mobile da 4"
- Mobile in compensato marino
- Griglia frontale in acciaio
- Amplificatore digitale in classe D
- DSP interno ottimizzato
- Presa alimentazione AC IP67
- Presa segnale XLR IP67
- Ruote gommate con freno

€ 4.308.00



Vista frontale e posteriore del POPS-Sub

CARATTERISTICHE POPS-SUB

1xWoofer 18" Componenti: Risposta in Frequenza: 40-80 Hz Crossover: High Pass Filter Ingresso: XLR 3 poli (IP67) Potenza totale amplificatore: 1000W continui

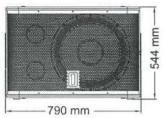
2000W picco

SPL max: 128 dB Protezione: IP56 - IEC 529

Peso: 44 kg

POPS-SUB

Diffusore Subwoofer **Amplificato**

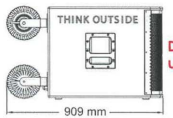


ACCESSORI in dotazione

Cavo AC: 1x30m su ruzzola avvolgicavo IP 67 Cavo segnale: 1x30m su ruzzola avvolgicavo

con spine XLR IP 67

Palo supporto: per sostenere POPS-15 sul SUB



Dimensioni ultracompatte



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

Il nuovo Portable Outdoor Powered System (POPS) di **One Systems** è la soluzione ideale per un sistema portatile professionale ad elevato rendimento. L'amplificatore incorporato ed i diffusori sono in grado di essere utilizzati al coperto e all'aperto sotto la pioggia, neve ed a temperature estreme anche elevate.

Il colore grigio chiaro dei mobili è stato scelto per minimizzare l'effetto dei raggi UV e riflettere i raggi infrarossi in caso di esposizione al sole.

POPS System è composto dal POPS-15, un sistema bi-amplificato da 15 pollici a due vie e dal POPS-Sub, subwoofer amplificato da 18 pollici. La combinazione dei due prodotti crea un vero e sinergico impianto audio da 5.000 watt che definisce veramente nuovi standard per potenza, versatilità, prestazioni e semplicità di utilizzo.

POPS System è progettato per l'uso di amplificazione sonora durante gli eventi sportivi all'aperto, festival, per la riproduzione di musica dal vivo ad alto livello di qualità del suono. Pops offre inoltre intelligibilità vocale, musicale e definizione. L'ampia risposta lo rendono la soluzione ideale per una vasta gamma di applicazioni che richiedono prestazioni al top.

POPS System è facilmente trasportabile, veloce da installare e semplice da usare.



Anche se POPS è tecnicamente sofisticato, il difficile lavoro di adattamento dei guadagni dell'amplificatore, dinamica e parametri di equalizzazione è solo un fatto di ingegnerizzazione di sistema, POPS è pronto per gestire le applicazioni audio professionali. L'elettronica, gli altoparlanti e anche i suoi accessori sono progettati per essere utilizzati in condizioni climatiche inclementi. I materiali di costruzione del mobile e le finiture sono stati accuratamente scelti per gestire gli agenti atmosferici, le temperature più elevate e la robustezza durante il trasporto. Grazie alle loro dimensioni compatte e POPS-Sub con ruote pneumatiche e freno, i due altoparlanti possono essere sovrapposti insieme utilizzando lo stativo in dotazione.

POPS-15 e POPS-Sub dispongono di due ruzzole (IP67) per l'alimentazione e per il segnale con cavi da 30 metri per facilitare il cablaggio, aumentare la resistenza agli agenti atmosferici e aumentare la sicurezza. Il cavo di alimentazione incorpora infatti un interruttore magnetotermico (GFCI). Il collegamento del sistema è semplice pur essendo un impianto audio tri-amplificato.

POPS-System è la perfetta combinazione di alte prestazioni, potenza prodigiosa, portabilità e flessibilità ineguagliata da qualsiasi altro sistema amplificato. All'interno o all'esterno in caso di pioggia, sole o neve, nessun altro sistema supera POPS.

POPS System

Caratteristiche Generali di POPS-15

- Altoparlante Premium-level 15-inch woofer a stretto profilo con bobina da 4 pollici.
 Driver da 3" a compressione e tromba High-Q a direttività costante 60°H x 40°V
- Amplificatore Class-D con 1.500 watt LF
 e 1.500 watt HF di potenza di picco. 3000 W totali.
- Built-in DSP per l'elaborazione del segnale digitale
- Mobile del POPS-15 in copolimero ad iniezione resistente agli agenti atmosferici
- Supporto TOP 35 mm incorporato e possibilità di installazione con 7 attacchi per golfari M10.
- Può essere usato come monitor da palco
- Comprende due cavi da 30 m su ruzzole uno per l'alimentazione AC e uno per il segnale con connettore 3-pin XLR Neutrik water proof

Caratteristiche Generali di POPS-SUB

- Robusto, woofer premium 18-inch I/O™ con bobina da 4 pollici
- Efficiente amplificatore Class-D con 2.000 watt di picco
- Mobile in compensato marino di betulla da 18 mm (3/4-pollice) verniciato dentro e fuori con vernice resistente alle intemperie
- Ruote pneumatiche di grande diametro per una agevole movimentazione anche attraverso i campi bagnati e erba alta
- Built-in pole attacco filettato e palo regolabile in altezza incluso
- Comprende due cavi da 30 m su ruzzole uno per l'alimentazione AC e uno per il segnale con connettore 3-pin XLR Neutrik water proof



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com



DIFFUSORI ACUSTICI A FUNGO OMNIDIREZIONALI PER CAMPANE ELETTRONICHE









25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

TABELLA COMPARATIVA DEI N°7 AMPLIDIFFUSORI COMPATTI DI ALTA QUALITA' AUDIO E DI INTELLIGIBILE RICEZIONE

Modello	MA-101C	MA-101B MH203	MA-202 ACT707TE	MA-507 MA-705	MA-707	MA-708	MA-808
IVA compresa	€ 600,00	€ 1.000,00	€ 1.500,00	€ 2.500,00	€ 3.100,00	€ 3.600,00	€ 5.000,00
	Bo7	To B	BST	Bol		Be	Bø
N. ascoltatori	200	200	200	500	700	1000	2000
Potenza W RMS	30/40 Mus.	35/54 Mus.	40/75 Mus.	50/100 Mus.	75/150 Mus.	100/200 Mus.	250/500 Mus.
Amplificatore	Classe AB	Classe AB	Classe AB	Classe AB	Classe AB	Classe D	Classe D
Altoparlanti	5" full range	5" full range	5" full range	8" full range	8" full range	8" +1" driver	10" +1,5" driver
Alimentazione	AC/Batteria	AC/Batteria	AC/Batteria	AC/Batteria	AC/Batteria	AC/Batteria	AC/Batteria
Batteria inclusa	1x2,7A	1x2,7A	1x2,7A	2x2,7A	2x4,5A	2x4,5A	2x4,5A
Batteria Tipo	MB30	MB30	MB30	2xMB30	2xMB70	2xMB70	2xMB70
Tempi ricarica	4 ore	4 ore	4 ore	6 ore	8 ore	8 ore	8 ore
Tempo lavoro	6/8 ore	6/8 ore	6/8 ore	6/8 ore	6/8 ore	6/8 ore	5/6 ore
N. Radiomicrofoni	NO	1 incluso	1 incluso	2 (opzionali)	2 (opzionali)	2 (opzionali)	2 (opzionali)
Trasm. impugnat.	NO	MH-203	ACT-707HE	ACT-707HE	ACT-707HE	ACT-707HE	ACT-707HE
Trasm. Beltpack	NO	MT-103	ACT-707TE	ACT-707TE	ACT-707TE	ACT-707TE	ACT-707TE
Ricevitore tipo	NO	1 incluso	1 incluso	MRM-70	MRM-70	MRM-70	MRM-70
Frequenza	NO	VHF	UHF	UHF	UHF	UHF	UHF
Canali	NO	1 fisso	16 selezion.	16 selezion.	16 selezion.	16 selezion.	16 selezion.
ACT-Autoscan	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI
Ingressi micro	1 Jack 6,3	1 Jack 6,3	1 Jack 6,3	1 Combo	1xXLR-1xJack	1xXLR-1xJack	1 Combo
CD + USB porta	NO	NO	NO	CDM2	CDM2P	CDM2	CDM2
Voice priority	NO	NO	NO	SI	NO	SI	SI
Effetto Echo	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI
Maniglia retrattile	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI
Supporto stand	Asta microf.	Asta microf.	Asta microf.	21450S	21435	21435	21435
Cinghia tracolla	SI	SI	SI	NO	NO	NO	NO
Ingresso0 linea	1xJack 3,5	1xJack 3,5	1xJack 3,5	1xRCA	1xJack 6,3	1xRCA	1xRCA
Uscita linea	1xJack 3,5	1xJack 3,5	1xJack 3,5	1xRCA	1xJack 6,3	1xRCA	1xRCA
Capottina protez.	SC-10	SC-10	SC-10	SC-50	SC-70	SC-75	SC-80
Controllo toni	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI
Speaker supplem.	NO	NO	NO	MA-705EXP	MA-707EXP	MA-708EXP	MA-808EXP
Trasmett. interlink	NO	NO	NO	NO	NO	MTM-90	MTM-90
Dimensioni mm	160X178X285	160X178X285	160X178X285	285X400X225	310X445X240	336X545X325	360X560X350
Peso	2,95 kg	3,1 kg	3,2 kg	9,5 kg	14,8 kg	16,3 kg	20,5 kg



Luogo e data____

LINEA IMPIANTI SONORI PORTATILI

25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:l.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

LISTINO PRONUTARIO PREZZI

Ord.	Descrizione ricambi prodotti	Unità N°	Prezzo unit. €	Importo imponibile
1.00	Altoparlante per MA-101C P.27/30 W.Musicali		150,00	
1.01	Altoparlante per MA-101B P.35/54 W.Musicali		200,00	
1.02	Altoparlante per PA-522 P.40/75 W.Musicali		250,00	
1.03	Altoparlante per MA-507/705 P.50/100 W.Musicali		300,00	
1.04	Altoparlante per MA-707 P.75/150 W.Musicali		350,00	
1.05	Altoparlante per MA-708 P.100/200 W.Musicali		400,00	
1.06	Altoparlante per MA-808 P.250/500 W.Musicali		600,00	
2.00	Gruppo di amplificazione con ricevitore per MA-101B		550,00	
2.01	Gruppo di amplificazione con ricevitore per PA-522		650,00	
2.02	Gruppo di amplificazione con ricevitore per MA-507/705		650,00	
2.03	Gruppo di amplificazione con ricevitore per MA-707		700,00	
2.04	Gruppo di amplificazione con ricevitore per MA-708		850,00	
2.05	Gruppo di amplificazione con ricevitore per MA-808		1.200,00	
3.00	Modulo ricev./trasmett. palmare o Belpack per MA-101B		350,00	
3.01	Modulo ricev./trasmett. palmare per PA-522		450,00	
3.02	Modulo ricev./trasmett. palmare o Belpack per MA-507/705		350,00	
4.00	Trasform. di corrente per: MA-101C/B – PA-500 - PA-522		100,00	
5.00	Involucro per trasmettitore palmare MH-203		100,00	
6.00	Mascherina protezione altoparlante per MA-101C/B		100,00	
7.00	Servizio per intervento tecnico presso la sede di ogni richiedente cliente con automezzo attrezzato, costo al km computando andata e ritorno ivi compreso autostrada.		0,50	
8.00	Compenso orario per il servizio presso alla sede del cliente, computato dalla partenza al ritorno, costo orario		25,00	
9.00	Su ogni importo imponibile và aggiunta l'IVA in vigore		21%	
10.00	Totale importo fornitura ricambi e servizio, €			
11.00	Pagamento contestuale al terminato servizio			
12.00	Per eventuali servizi eseguiti presso alla nostra sede, con invio dei materiali da riparare a mezzo pacco postale o corriere, il relativo costo di invio e riconsegna è a carico del richiedente, pagabile in anticipo su preciso preventivo inviato per e-mail.			
13.00	Ogni riparazione è garantita come per legge prevista dalla Comunità Europea UNI "CE"			

PER ACCETTAZIONE DELLE PARTI

La fornitrice BSI Multiattività	La Committente	
24 TOTALIOO 201 Maillannia	24 0011111111101110	



25014 Castenedolo (BS) Via Dei Santi, 95/99/B
Tel./Fax +39 030 230 43 64 - Cell. +39 338 421 96 81
P:I.V.A.: 018 187 801 71 - CCIAA/BS/REA numero 509411
Sito Internet: www.bresmant.com e-mail: info@bresmant.com

LINEA ARREDAMENTI CHIESA, COMUNITA' E RESTAURI IN DIRETTA COLLABORAZIONE CON LE AZIENDE PRODUTTRICI



Banchi con seduta anatomica in legno di Faggio massiccio di prima scelta, nelle varie misure da cm.200 - 250 - 300 - 350 con piedini in gomma antisdrucciolo, mensoline reggi libri e inginocchiatoi ribaltabili imbottiti a richiesta.





2 Esempi di confessionali tra i tanti disponibili





Esempi di amboni e sede